



Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Name and Address:

Organization Name

Bactochem Ltd.

Main office Address

18 Hacharash st.
Ness-Ziona 74031, Israel

Phone

+972-8-930-8308

Fax

+972-8-940-1439

E-Mail

annaka@bactochem.co.il

www.bactochem.co.il



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Air					משפחת מוצרים: איכות הסביבה – אוויר		
Chemical Testing, Chromatography, GC					GC, כרומטוגרפיה, בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה		
1	A	P	Air	אוויר VOC (Volatile organic compounds)	תרכובות אורגניות נדיפות In house procedure		Based on: TO-15 (EPA) Compounds: Acetone, Acrolein, Benzene, 1-ethyl-2-methyl- Benzene, Benzyl chloride, 1,3-Butadiene, Bromodichloromethane, Bromoform, Bromomethane, 2-Butanone, Carbon disulfide, Carbon tetrachloride, Chlorobenzene, Chloroform, Chloromethane, Cyclohexane, Dibromochloromethane, 1,2-Dibromoethane, 1,2-Dichlorobenzene, 1,3-Dichlorobenzene, 1,4-Dichlorobenzene, 1,1-Dichloroethane, 1,2-Dichloroethane, 1,1-Dichloroethane, cis-1,2-Dichloroethane, trans-1,2-Dichloroethane, 1,2-Dichloropropane, cis-1,3-Dichloropropene, trans-1,3-Dichloropropene, 1,4-Dioxane, Ethanol, Ethyl Acetate, Ethyl Chloride, EthylBenzene, Freon-11, Freon-113, Freon-114, Freon-12, Heptane, Hexachlorobutadiene, Hexane, 2-Hexanone, Isopropyl Alcohol, Methyl Isobutyl Ketone, Methyl Methacrylate, Methyl tert-Butyl ether, Methylene Chloride, Propene, Styrene, 1,1,2,2-Tetrachloroethane, Tetrachloroethylene, Tetrahydrofuran, Toluene, 1,2,4-Trichlorobenzene, 1,1,1-Trichloroethane, 1,1,2-Trichloroethane, Trichloroethylene, 1,2,4-Trimethylbenzene, 1,3,5-Trimethylbenzene, Vinyl Acetate, Vinyl Chloride, o-Xylene, p+m-Xylene

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 2 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Air					משפחת מוצרים: איכות הסביבה – אוויר		
Chemical Testing, Chromatography, GC					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC		
2	A	P	Gas from stationary sources (natural gas, bio gas) גז ממקור קבוע (גז טבעי, ביו גז)	Quantitative determination of gases, light and heavy hydrocarbons קביעה כמותית של גזים, פחמימנים קלים וכבדים	In house procedure	---	Based on: ISO 6975 , ISO 6974& EPA 3C Oxygen Carbon dioxide Nitrogen Methane Helium Hydrogen Ethane Propane iso-Butane n-Butane iso-Pentane n-Pentane Hexanes C6(*) + Heptanes C7(*) + Octanes C8(*) + Nonanes C9(*) + Decanes C10(*) + Undecanes C11(*) + Dodecanes C12(*) +

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 3 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות
 התעודה המצורפת לנספח זה מהווה חלק בלתי נפרד ממנו ומספרה זהה למספר הנספח

Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Air					משפחת מוצרים: איכות הסביבה – אוויר		
Chemical Testing, Chromatography, GC					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC		
3	A	P	Cylinder gases, industry, pharmaceutical, food grade בלוני גז, תעשייה, פארמה, מזון	Quantitative determination of gases, light and heavy hydrocarbons קביעה כמותית של גזים, פחמימנים קלים וכבדים	In house procedure	---	Based on: ISO 6975 , ISO 6974& EPA 3C Oxygen Carbon dioxide Nitrogen Methane Helium Hydrogen Ethane Propane iso-Butane n-Butane iso-Pentane n-Pentane Hexanes C6(*) + Heptanes C7(*) + Octanes C8(*) + Nonanes C9(*) + Decanes C10(*) + Undecanes C11(*) + Dodecanes C12(*) +

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 4 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested		Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Air					משפחת מוצרים: איכות הסביבה – אוויר			
Chemical Testing, Chromatography, GC					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC			
4	A	P	Processes gas emission	גז תוצר פליטת תהליך (ארובות, מטמנות)	Quantitative determination of gases, light and heavy hydrocarbons	קביעה כמותית של גזים, פחמימנים קלים וכבדים	In house procedure	---
								Based on: ISO 6975 , ISO 6974& EPA 3C Oxygen Carbon dioxide Nitrogen Methane Helium Hydrogen Ethane Propane iso-Butane n-Butane iso-Pentane n-Pentane Hexanes C6(*) + Heptanes C7(*) + Octanes C8(*) + Nonanes C9(*) + Decanes C10(*) + Undecanes C11(*) + Dodecanes C12(*) +

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 5 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Agriculture - Agricultural Products				משפחת מוצרים: חקלאות, מוצרים חקלאיים				
Biological Testing, Bacteria, Fungi and Yeast, Count, Classification and Identification				בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריות ושמרים, ספירה, מיון וזיהוי				
5	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו	Enterobacteriaceae	אנטרובקטריאצאה	USP 62	---
6	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו	Escherichia coli	אשריכיה קולי	ISO 16649-2	----
7	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו	Escherichia coli O157	אשריכיה קולי 0157	In house procedure	---
8	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו	Listeria monocytogenes	ליסטריה מונוציטוגנס	In house procedure	---
9	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו	Pseudomonas aeruginosa	פסאדמונס ארוגינזה	USP 62	---
10	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו	Salmonella	סלמונלה	USP 62	---
11	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו	Shigella spp.	מיני שיגלה	In house procedure	---
12	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו	Staphylococcus aureus	סטפילוקוקוס אוראוס	USP 62	---
13	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו	Total Aerobic Microbial count	ספירה כללית של חיידקים אירובים	USP 61	---
14	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו	Total Yeast and molds count	ספירה כללית של שמרים ועובש	USP 61	---

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 6 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Agriculture - Agricultural Products					משפחת מוצרים: חקלאות - מוצרים חקלאיים			
Chemical Testing, Chromatography, HPLC					HPLC, כרומטוגרפיה, בדיקות כימיות			
15	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו Aflatoxins: B1, B2, G1, G2	B1, B2, G1, : אפלטוקסינים G2	In house procedure	Based on: Determination of Aflatoxin B1 in Herbal Drugs J. J AOAC Int. 2006 May- Jun;89(3):595-605.	
16	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו Cannabionoids	קאנבינואידים	In house procedure	Based on: American herbal pharmacopeia 9-tetrahydrocannabinolic THC 9-tetrahydrocannabinolic acid THCA --- Cannabichromene CBC Cannabidiol-CBD Cannabidiolic acid CBDA Cannabigerol CBG Cannabigerolic acid CBGA Cannabinol-CBN	
17	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו Ochratoxin A	אוכרטוקסין A	In house procedure	Based on: Clean-Up and Analysis of Aflatoxins and Ochratoxin A in Herbs and Spices. Maria Ofitserova, PhD, Sareeta Nerkar, PhD, Wendy Rasmussen, and Michael Pickering, PhD; Pickering Laboratories, Inc. Mountain View, CA, USA	

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 7 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically לתעודת המצורפת לנספח זה מהווה חלק בלתי נפרד ממנו ומספרה זהה למספר הנספח



Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Agriculture - Agricultural Products					משפחת מוצרים: חקלאות - מוצרים חקלאיים		
Chemical Testing, Chromatography, HPLC					HPLC, כרומטוגרפיה, בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה		
18	A	P	Cannabis oil	שמן קנביס Cannabinoids	קנאבינואידים	In house procedure	Based on: American herbal pharmacopeia 9-tetrahydrocannabinolic THC 9-tetrahydrocannabinolic acid THCA --- Cannabichromene CBC Cannabidiol-CBD Cannabidiolic acid CBDA Cannabigerol CBG Cannabigerolic acid CBGA Cannabinol-CBN
19	A	P	Formulated pesticides	תכשירי הדברה Abamectin-Active ingredient concentration in commercial pesticides	קביעה כמותית של חומר פעיל אבמקטין בתכשירי הדברה	In house procedure	Based on: (1) CIPAC, Handbook, Volume H, page 185-188 (2) CIPAC, Handbook, Volume 1C, Analysis of Technical and Formulated Pesticides page 2172 (1985)
20	A	P	Formulated pesticides	תכשירי הדברה Bifenthrin-Active ingredient concentration in commercial pesticides	קביעה כמותית של חומר פעיל ביפנטרין בתכשירי הדברה	In house procedure	----
21	A	P	Formulated pesticides	תכשירי הדברה Brodifacoum-Active ingredient concentration in commercial pesticides	קביעה כמותית של חומר פעיל ברודיפקום בתכשירי הדברה	In house procedure	----
22	A	P	Formulated pesticides	תכשירי הדברה Bromodialone-Active ingredient concentration in commercial pesticides	קביעה כמותית של חומר פעיל ברומודיאלון בתכשירי הדברה	In house procedure	----
23	A	P	Formulated pesticides	תכשירי הדברה Cyfluthrin-Active ingredient concentration in commercial pesticides	קביעה כמותית של חומר פעיל ציפלוטרין בתכשירי הדברה	In house procedure	----

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 8 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Agriculture - Agricultural Products					משפחת מוצרים: חקלאות - מוצרים חקלאיים		
Chemical Testing, Chromatography, HPLC					HPLC, כרומטוגרפיה, בדיקות כימיות		
24	A	P	Formulated pesticides	תכשירי הדברה Cypermethrin-Active ingredient concentration in commercial pesticides	קביעה כמותית של חומר פעיל ציטפרמטרין בתכשירי הדברה	In house procedure	(1,2)
25	A	P	Formulated pesticides	תכשירי הדברה Deltamethrin-Active ingredient concentration in commercial pesticides	קביעה כמותית של חומר פעיל דלטמטרין בתכשירי הדברה	In house procedure	
26	A	P	Formulated pesticides	תכשירי הדברה Difenconazol-Active ingredient concentration in commercial pesticides	קביעה כמותית של חומר פעיל דינפנקונזול בתכשירי הדברה	In house procedure	
27	A	P	Formulated pesticides	תכשירי הדברה Imidacloprid –Active ingredient concentration in commercial pesticides	קביעה כמותית של חומר פעיל אימידקלופריד בתכשירי הדברה	In house procedure	(1)
28	A	P	Formulated pesticides	תכשירי הדברה Indoxacarb-Active ingredient concentration in commercial pesticides	קביעה כמותית של חומר פעיל אינדוקסוקרב בתכשירי הדברה	In house procedure	(1,2)
29	A	P	Formulated pesticides	תכשירי הדברה Limonene-Active ingredient concentration in commercial pesticides	קביעה כמותית של חומר פעיל לימונן בתכשירי הדברה	In house procedure	(1,2)
30	A	P	Formulated pesticides	תכשירי הדברה Permethrin-Active ingredient concentration in commercial pesticides	קביעה כמותית של חומר פעיל פרמתרין בתכשירי הדברה	In house procedure	(2)
31	A	P	Formulated pesticides	תכשירי הדברה Piperonyl Botoxide-Active ingredient concentration in commercial pesticides	קביעה כמותית של חומר פעיל פיפרוניל בוטוקסיד בתכשירי הדברה	In house procedure	(1,2)
32	A	P	Formulated pesticides	תכשירי הדברה Prallethrin-Active ingredient concentration in commercial pesticides	קביעה כמותית של חומר פעיל פרלטרין בתכשירי הדברה	In house procedure	(1,2)

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Agriculture - Agricultural Products					משפחת מוצרים: חקלאות - מוצרים חקלאיים		
Chemical Testing, Chromatography, HPLC					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, HPLC		
33	A	P	Formulated pesticides	תכשירי הדברה Propoxur-Active ingredient concentration in commercial pesticides	קביעה כמותית של חומר פעיל פרופוקסור בתכשירי הדברה	In house procedure	(1,2)
34	A	P	Formulated pesticides	תכשירי הדברה Pyrethrum-Active ingredient concentration in commercial pesticides	קביעה כמותית של חומר פעיל פירטרום בתכשירי הדברה	In house procedure	(1,2)
35	A	P	Formulated pesticides	תכשירי הדברה Pyriproxfen-Active ingredient concentration in commercial pesticides	קביעה כמותית של חומר פעיל פיריפרוקסיפן בתכשירי הדברה	In house procedure	(1,2)
36	A	P	Formulated pesticides	תכשירי הדברה Tebuconazol-Active ingredient concentration in commercial pesticides	קביעה כמותית של חומר פעיל טבוקונזול בתכשירי הדברה	In house procedure	(1,2)
37	A	P	Formulated pesticides	תכשירי הדברה Tetramethrin-Active ingredient concentration in commercial pesticides	קביעה כמותית של חומר פעיל טטרמטרין בתכשירי הדברה	In house procedure	(1,2)
Group of products: Agriculture - Agricultural Products					משפחת מוצרים: חקלאות - מוצרים חקלאיים		
Chemical Testing, Chromatography, LC MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, LC MS		
38	C	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו Pesticides residue	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	Based on: QuEChers, SANCO Method For type c details see list no. L072
39	C	P	Cannabis oil	שמן קנאביס Pesticides residue	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	Based on: QuEChers, SANCO Method For type c details see list no. L072

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 10 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות. זהו חלק בלתי נפרד ממנו ומספרה זהה למספר הנספח. התעודה המצורפת לנספח זה מהווה חלק בלתי נפרד ממנו ומספרה זהה למספר הנספח.



Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Agriculture - Agricultural Products					משפחת מוצרים: חקלאות - מוצרים חקלאיים			
Chemical Testing, Chromatography, GC/MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC/MS			
40	C	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו Pesticides residue	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	Based on: QuEChers, SANCO Method For type c details see list no. L072	
41	C	P	Cannabis oil	שמן קנאביס Pesticides residue	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	Based on: QuEChers, SANCO Method For type c details see list no. L072	

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Agriculture - Agricultural Products					משפחת מוצרים: חקלאות - מוצרים חקלאיים			
Chemical Testing, Classical Chemistry					בדיקות כימיות, כימיה קלאסית, בדיקות של מאפיינים פיזיקליים			
42	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו Loss on drying	אובדן לחות ביבוש	---	Based on: AOAC 930.15	

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Agriculture - Agricultural Products					משפחת מוצרים: חקלאות - מוצרים חקלאיים			
Chemical Testing, Spectroscopy,					בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה,			
43	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו Metals by plasma emission	בדיקת מתכות על ידי פליטת פלסמה	---	Based on: EAM sec. 4.4 and AOAC (2012) Official Method 2011.14 (50.1.37) Metals: Al, Ag, As, B, Ba, Be, Ca, Cd, Co, Cr, Cu, Fe, Hg, K, Li, Mg, Mn, Mo, Na, Ni, Pb, Sb, Se, Sr, Tl, V, Zn	

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 11 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Agriculture - Agricultural Products					משפחת מוצרים: חקלאות - מוצרים חקלאיים			
Seeds & Plants Health, Immunochemistry					בריאות זרעים וצמחים, אימונוכימיה			
44	A	P	Plant tissue רקמה צמחית	Virus: CGMMV	גילוי וזיהוי הוירוס	In house procedure	---	Based on: M.F. Clark and A.N. Adams. Characteristics of the Microplate Method of Enzyme – Linked Immunosorbent Assay for the Detection of Plant Viruses J. Gen. Virology (1977) 34:475-483. PRI kit.
45	A	P	Plant tissue רקמה צמחית	Virus: CMV (Cucumber Mosaic Virus)	גילוי וזיהוי הוירוס	In house procedure	---	Based on: Characteristics of the Microplate Method of Enzyme- Linked Immunosorbent Assay for the Detection of Plant Viruses, M.F. Clark and A.N. Adams. J. Gen. Virology (1977) 34:475-483 PRI kit or equivalent

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Agriculture - Agricultural Products					משפחת מוצרים: חקלאות - מוצרים חקלאיים			
Seeds & Plants Health, Culture Methods and Bioassay					בריאות זרעים וצמחים, שיטות בתרבית וצמחי בוחן			
46	A	P	Tomato and pepper seeds זרעי עגבניה ופלפל	Total Viruses: PMMOV, TMV, ToMV	גילוי כלל הוירוסים	In house procedure	---	Based on: ISF - Seed Health testing-method for tomato tobamovirus. Ver.4, August 2011 ISF- International Seed Federation)
47	A	P	Vegetable Seeds זרעי ירקות	CGMMV	גילוי הוירוס	In house procedure	---	Based on: M.F. Clark and A.N. Adams. Characteristics of the Microplate Method of Enzyme – Linked Immunosorbent Assay for the Detection of Plant Viruses J. Gen. Virology (1977) 34:475-483. PRI kit.

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Agriculture - Agricultural Products					משפחת מוצרים: חקלאות - מוצרים חקלאיים			
Seeds & Plants Health, Culture Methods and Bioassay					בריאות זרעים וצמחים, שיטות בתרבית וצמחי בוחן			
48	A	P	Tomato and pepper ground seeds	זרעי עגבניה ופלפל Erwinia carotovora	חידק ארוינה קרוטבורה	In house procedure	---	Based on: Laboratory Guide for Identification of Plant Pathogenic Bacteria Ed. Schad N.W, J.B Jones and W. Chum. 3rd Ed. 2001 p 57.
49	A	P	Tomato and pepper seeds	זרעי עגבניה ופלפל Preliminary identification of Clavibacter michiganensis subsp. Michiganensis	זיהוי ראשוני של חיידק כיב בקטרי	In house procedure	---	Based on: ISF - Seed Health testing-method for tomato tobamovirus. Ver.4, August 2011
50	A	P	Tomato and pepper seeds	זרעי עגבניה ופלפל Preliminary identification of Xanthomonas campestris pv. Vesicatoria	זיהוי ראשוני של חיידק גרב בקטרי	In house procedure	---	Based on: ISF - Seed Health testing-method for tomato tobamovirus. Ver.4, August 2011
51	A	P	Tomato and pepper seeds	זרעי עגבניה ופלפל Pseudomonas corrugate	חיידק נמק הליבה	In house procedure	---	Based on: Detection of Bacteria in Seed and Other Planting Material Ed: A.W. Saettler N.W. Schaad and D.A. Roth. APS press 1995, p. 45. *G. Kritzman 1991.
52	A	P	Tomato and pepper seeds	זרעי עגבניה ופלפל Pseudomonas syringae pv. tomato	חיידק השחרה בקטריאלית	In house procedure	---	Based on: Laboratory Guide for Identification of Plant Pathogenic Bacteria Ed. Schad N.W, J.B Jones and W. Chum. 3rd Ed. 2001 p 89. G. Kritzman 1991. Phytoparasitica 19(2) 133-141. LOEWE kit or equivalent
53	A	P	Tomato and pepper seeds	זרעי עגבניה ופלפל Total count of aerobic microorganisms	ספירה כללית של מיקרואורגניזמים אירוביים	In house procedure	---	Based on: SM 9215C SM=Standard Methods
54	A	P	Vegetable Seeds	זרעי ירקות PepMV (Peppino Mosaic Virus)	גילוי הוירוס	In house procedure	---	Based on: Characteristics of the Microplate Method of Enzyme- Linked Immunosorbent Assay for the Detection of Plant Viruses, M.F. Clark and A.N. Adams. J. Gen. Virology (1977) 34:475-483 PRI kit

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 13 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Cosmetic					משפחת מוצרים: קוסמטיקה			
Biological Testing, Bacteria, Fungi and Yeast, Count, Classification and Identification					בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריות ושמרים, ספירה, מיון וזיהוי			
55	A	P	Cosmetic products	מוצרי קוסמטיקה Anaerobic bacteria except, Clostridium tetani in powder	למעט קלוסטריה טטני באבקות חיידקים אנארוביים	FDA BAM chapter 23	---	FDA BAM= Food and Drug Administration - Bacteriological Analytical Manual
56	A	P	Cosmetic products	מוצרי קוסמטיקה Coliforms	קוליפורמים	FDA BAM chapter 23	---	
57	A	P	Cosmetic products	מוצרי קוסמטיקה Enterobacteriaceae	אנטרובקטריאצאה	FDA BAM chapter 23	---	
58	A	P	Cosmetic products	מוצרי קוסמטיקה Gram positive cocci	קוקי גרם חיובי	FDA BAM chapter 23	---	
59	A	P	Cosmetic products	מוצרי קוסמטיקה Pseudomonas aeruginosa	פסאדומנס ארוגינזה	FDA BAM chapter 23	---	
60	A	P	Cosmetic products	מוצרי קוסמטיקה Staphylococcus aureus	סטפילוקוקוס אוראוס	FDA BAM chapter 23	---	
61	A	P	Cosmetic products	מוצרי קוסמטיקה Total count of aerobic microorganisms	ספירה כללית של מיקרואורגניזמים אירוביים	FDA BAM chapter 23	---	
62	A	P	Cosmetic products	מוצרי קוסמטיקה Yeast and mold	שמרים ועובש	FDA BAM chapter 23	---	
63	A	P	Cosmetic products	מוצרי קוסמטיקה Antimicrobial effectiveness testing	בדיקת יעילות חומרים אנטימיקרוביאליים	USP >51<	---	USP= U.S. Pharmacopeia
64	A	P	Cosmetic products	מוצרי קוסמטיקה Microbiological Examination of Non-Sterile Products: microbial enumeration tests	בדיקה מיקרוביולוגית של מוצרים שאינם מעוקרים: בדיקות ספירת חיידקים שמרים ועובשים	Harmonization of: Ph. Eur. 2013 USP <61> JP 35.1	---	
65	A	P	Cosmetic products	מוצרי קוסמטיקה Candida albicans	קנדידה אלביקנס	USP 62	---	
66	A	P	Cosmetic products	מוצרי קוסמטיקה Clostridium	קלוסטרידיום	USP 62	---	

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Cosmetic						קוסמטיקה: מוצרים	
Biological Testing, Bacteria, Fungi and Yeast, Count, Classification and Identification						בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריות ושמרים, ספירה, מיון וזיהוי	
67	A	P	Cosmetic products	מוצרי קוסמטיקה Enterobacteriaceae	אנטרובקטריאצאה USP 62	---	
68	A	P	Cosmetic products	מוצרי קוסמטיקה Pseudomonas	פסאדומונס USP 62	---	
69	A	P	Cosmetic products	מוצרי קוסמטיקה Salmonella	סלמונלה USP 62	---	
70	A	P	Cosmetic products	מוצרי קוסמטיקה E.coli	אשריכיה קולי USP 62	---	
71	A	P	Cosmetic products	מוצרי קוסמטיקה Staphylococcus aureus	סטפילוקוקוס אוראוס USP 62	---	

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food, Water and Beverages						משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות	
Food Sampling						דיגום מזון	
72	N/A	M	Food	מזון Sampling of prepared foods	נטילת דגימות מזון מוכן In house procedure	---	נטילת מזון מוכן עפ"י הגדרתו בתקן ישראלי 2202 חלק ב' ובתאמה לתי"י 885 חלק 1

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 15 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically לתעודה המצורפת לנספח זה מהווה חלק בלתי נפרד ממנו ומספרה זהה למספר הנספח

Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food, Water and Beverages						משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות	
Biological Testing, Molecular Biology						בדיקות ביולוגיות, ביולוגיה מולקולרית	
73	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון Listeria monocytogenes PCR ,BAX	ליסטריה, מונוציטוגנס , PCR ,BAX	In house procedure	Based on: AOAC Official Method 2003.12. 2005. Evaluation of BAX Automated System for the Detection of <i>Listeria monocytogenes</i> in Foods. Chapter 17.10.10, pp. 252-255.
74	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון Salmonella spp PCR ,BAX	סלמונלה PCR ,BAX	In house procedure	Based on: AOAC Official Method 2003.09. 2005. Evaluation of BAX Automated System for the Detection of Salmonella in Selected Foods.

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food, Water and Beverages						משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות	
Biological Testing, Bacteria, Fungi and Yeast, Count, Classification and Identification						בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריות ושמרים, ספירה, מיון וזיהוי	
75	A	P	Canned fruit and vegetables preserved by heat	שימורי פירות וירקות, משומרים עיי חום	מיקרואורגניזמים המפורטים בתקן	SI 143	---
76	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון Bacillus cereus	בצילוס צארוס	FDA BAM chapter 14	---
77	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון Enterobacteriaceae	אנטרובקטריאצאה	ISO 21528	---
						ISO= International Organization for Standardization	

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 16 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food, Water and Beverages					משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות		
Biological Testing, Bacteria, Fungi and Yeast, Count, Classification and Identification					בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריות ושמרים, ספירה, מיון וזיהוי		
78	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון Listeria monocytogenes	ליסטריה מונוציטוגנס USDA FSIS MLG 8.09	---	USDA FSIS =United States Department of Agriculture, Food Safety And Inspection Service
79	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון Vibrio cholerae, V. parahaemolyticus, V. vulnificus, and Other Vibrio spp.	ויבריו כולרה, ויבריו פראהמוליטיקוס, ויבריו וולניפיקוס ואחרים FDA BAM chapter 9	---	
80	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards	מוצרי מזון, כמפורט בתקן המצוין Clarification of the causes of spoilage of heat processed low acid food products	בירור סיבות הקלקול של מוצרי מזון לא חומציים משומרים בחום SI 885 part 13	---	
81	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards	מוצרי מזון, כמפורט בתקן המצוין Coliforms	קוליפורמים SI 885 part 4	---	
82	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards	מוצרי מזון, כמפורט בתקן המצוין Enumeration of b-glucuronidase-positive E.coli	ספירת חיידקי אשריכיה קולי בעלי פעילות ביתא-גלוקורונידאז SI 885 part 12	---	
83	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards	מוצרי מזון, כמפורט בתקן המצוין Fecal Streptococcus	סטרפטוקוקוס ממוצא צואתי SI 885 part 5	---	
84	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards	מוצרי מזון, כמפורט בתקן המצוין Lactobacillus	חיידקי חומצת חלב SI 885 part 14	---	
85	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards	מוצרי מזון, כמפורט בתקן המצוין Salmonella	סלמונלה SI 885 part 7	---	
86	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards	מוצרי מזון, כמפורט בתקן המצוין Salmonella	סלמונלה ISO 6579	---	
87	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards	מוצרי מזון, כמפורט בתקן המצוין Staphylococcus aureus	סטפילוקוקוס אוראוס SI 885 part 6	---	
88	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards	מוצרי מזון, כמפורט בתקן המצוין Sulfite reducing clostridia	קלוסטרדיה מחזרי סולפיט SI 885 part 9	---	

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food, Water and Beverages					משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות		
Biological Testing, Bacteria, Fungi and Yeast, Count, Classification and Identification					בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריות ושמרים, ספירה, מיון וזיהוי		
89	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards	מוצרי מזון, כמפורט בתקן המצוין Thermophilic and mesophilic spores	נבגים מזופיליים ותרמופיליים SI 885 part 11	---	
90	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards	מוצרי מזון, כמפורט בתקן המצוין Total count of aerobic microorganisms	ספירה כללית של מיקרואורגניזמים אירוביים SI 885 part 3	---	SI= Israeli Standards
91	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards	מוצרי מזון, כמפורט בתקן המצוין Yeast and mold	שמרים ועובש SI 885 part 8	---	
92	A	P	Fruit Juices	מיצי פירות Thermophilic and acidophilic spores (TAB)	נבגים אסידופיליים ותרמופיליים IFU International Federation of Fruit Juice Producers Method N.12, pp.1-11	---	
93	A	P	Fruit Juices concentrate	תרכיז מיצי פירות Thermophilic and acidophilic spores (TAB)	נבגים אסידופיליים ותרמופיליים IFU International Federation of Fruit Juice Producers Method N.12, pp.1-11	---	
94	A	P	Syrup	סירופ Thermophilic and acidophilic spores (TAB)	נבגים אסידופיליים ותרמופיליים IFU International Federation of Fruit Juice Producers Method N.12, pp.1-11	---	
95	A	P	Milk and milk products	חלב ומוצרי Coliforms	קוליפורמים SI 550	---	Except hard cheese
96	A	P	Milk and milk products	חלב ומוצרי Total count	ספירה כללית SI 526	---	
97	A	P	Milk and milk products	חלב ומוצרי Yeast and mold	שמרים ועובש SI 1242	---	

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 18 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food, Water and Beverages					משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות		
Chemical Testing, Classical Chemistry, Measurement of Physical Properties					בדיקות כימיות, כימיה קלאסית, בדיקות של מאפיינים פיזיקליים		
98	A	P	Baked products מוצרי מאפה	Ash content	תכולת אפר AOAC 935.39	---	
99	A	P	Bread לחם	Ash content	תכולת אפר AOAC 930.22	---	
100	A	P	Butter חמאה	Ash content	תכולת אפר AOAC 920.117	---	
101	A	P	Cereals דגני בוקר	Ash content	תכולת אפר AOAC 945.38	---	
102	A	P	Cheese גבינה	Ash content	תכולת אפר AOAC 935.42	---	
103	A	P	Confectionery ממתקים	Ash content	תכולת אפר AOAC 925.29	---	
104	A	P	Cream שמנת	Ash content	תכולת אפר AOAC 920.108	---	
105	A	P	Flour קמח	Ash content	תכולת אפר AOAC 923.03	---	
106	A	P	Foodstuff מוצרי מזון	Moisture content	תכולת הרטיבות In house procedure	---	Based on: SI 1103
107	A	P	Fruit and Fruit Products פירות ומוצריהם	Ash content	תכולת אפר AOAC 940.26	---	
108	A	P	Grains דגנים	Ash content	תכולת אפר AOAC 945.38	---	Wheat, rye, oats, corn, buckwheat, rice, barley and soybeans and their products except cereal adjuncts
109	A	P	Honey דבש	Ash content	תכולת אפר AOAC 920.181	---	
110	A	P	Macaroni products מוצרי מקרוני	Ash content	תכולת אפר AOAC 925.11	---	

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 19 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food, Water and Beverages					משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות		
Chemical Testing, Classical Chemistry, Measurement of Physical Properties					בדיקות כימיות, כימיה קלאסית, בדיקות של מאפיינים פיזיקליים		
111	A	P	Meat	בשר Ash content	תכולת אפר AOAC 920.153	---	
112	A	P	Meat extracts	תמציות בשר Ash content	תכולת אפר AOAC 920.155	---	
113	A	P	Milk	חלב Ash content	תכולת אפר AOAC 945.46	---	
114	A	P	Milk Based Infant formula (Proximate analysis)	תרכובת מזון לתינוקות על בסיס חלב (קרוב) Ash content	תכולת אפר AOAC 986.25	---	
115	A	P	Spices	תבלינים Acid insoluble ash	אפר שלא נמס בחומצה BP appendix XI, K	---	
116	A	P	Spices	תבלינים Ash content	תכולת אפר AOAC 941.12	---	
117	A	P	Sugars and syrups	סוכרים וסירופים Ash content	תכולת אפר AOAC 900.02	---	
118	A	P	Tea	תה Ash content	תכולת אפר AOAC 920.100	---	
119	A	P	Various parts of plants	חלקי צמח Acid insoluble ash	אפר שלא נמס בחומצה BP appendix XI, K	---	

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 20 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח

Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food ,Water and Beverages					משפחת מוצרים : מזון, מים ומשקאות		
Chemical Testing, Classical Chemistry, Wet Chemistry Measurements					בדיקות כימיות, כימיה קלאסית, מדידות כימיה רטובה		
120	A	P	Bread	לחם Water content	תכולת מים SI 1241	---	
121	A	P	Fish	דגים Ice glazing	ציפוי קרח In house procedure	---	Public health regulation
122	A	P	Fish	דגים TVBN (Total Volatile Basic Nitrogen)	תכולת החנקן הבסיסי הנדיף Tecator ASN 3140	---	
123	A	P	Foodstuff	מוצרי מזון Fat content	תכולת שומן In house procedure	---	Based on: Tecator
124	A	P	Foodstuff	מוצרי מזון Protein content	תכולת חלבון In house procedure	---	Based on: Tecator
125	A	P	Foodstuff	מוצרי מזון Salt content	תכולת מלח In house procedure	---	Based on: AOAC 920.117 and AOAC 915.01 and Person's chemical analysis of food
126	A	P	Foodstuff	מוצרי מזון Soluble and insoluble dietary fiber	תכולת סיבים תזונתיים מסוימים ובלתי מסוימים Tecator 3159	---	
127	A	P	Foodstuff	מוצרי מזון Total dietary fiber	תכולת סיבים תזונתיים Tecator 3158	---	
128	A	P	Meat and meat products	בשר ומוצרי Water content	תכולת מים SI 497 section 2.2.3	---	

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 21 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות. זהו חלק בלתי נפרד ממנו ומספרה זהה למספר הנספח.

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested		Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Food ,Water and Beverages					משפחת מוצרים : מזון, מים ומשקאות				
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS				
129	A	P	Baked products	מוצרי מאפה	Fatty acid composition – acid media	בדיקת הרכב חומצות השומן – חומצי	In house procedure	---	Based on: SI 228 and AOAC 963.22
130	A	P	Dried powders	אבקות יבשות	Fatty acid composition – acid media	בדיקת הרכב חומצות השומן – חומצי	In house procedure	---	Based on: SI 228 and AOAC 963.22
131	A	P	Fatty (more than 2%) Avocado	מוצר שומני (מעל 2% שומן) אבוקדו	Pesticides: Aldrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7) Sanco Guidance document on analytical quality control and validation procedures for pesticide residues analysis in food and feed (1) Based on: FDA-PAM Vol. I section 304/ E5 FDA PAM= Food and Drug Administration - Pesticides Analytical Manual
132	A	P	Fatty (more than 2%) Avocado	מוצר שומני (מעל 2% שומן) אבוקדו	Pesticides: Arochlor 1242 (PCB's)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(1, 7)
133	A	P	Fatty (more than 2%) Avocado	מוצר שומני (מעל 2% שומן) אבוקדו	Pesticides: Arochlor 1260 (PCB's)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(1, 7)
134	A	P	Fatty (more than 2%) Avocado	מוצר שומני (מעל 2% שומן) אבוקדו	Pesticides: Captan	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(1, 7)
135	A	P	Fatty (more than 2%) Avocado	מוצר שומני (מעל 2% שומן) אבוקדו	Pesticides: Chlordane	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(1, 7)
136	A	P	Fatty (more than 2%) Avocado	מוצר שומני (מעל 2% שומן) אבוקדו	Pesticides: Chlorpyrifos	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(1, 7)
137	A	P	Fatty (more than 2%) Avocado	מוצר שומני (מעל 2% שומן) אבוקדו	Pesticides: Chlorpyrifos-Methyl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(1, 7)
138	A	P	Fatty (more than 2%) Avocado	מוצר שומני (מעל 2% שומן) אבוקדו	Pesticides: Cypermethrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(1, 7)
139	A	P	Fatty (more than 2%) Avocado	מוצר שומני (מעל 2% שומן) אבוקדו	Pesticides: DDE	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(1, 7)

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Food ,Water and Beverages					משפחת מוצרים : מזון, מים ומשקאות			
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS			
140	A	P	Fatty (more than 2%) Avocado	מוצר שומני (מעל 2% שומן) אבוקדו	Pesticides: DDT	שאריות חומרי הדברה	In house procedure ---	(1, 7)
141	A	P	Fatty (more than 2%) Avocado	מוצר שומני (מעל 2% שומן) אבוקדו	Pesticides: Deltamethrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure ---	(1, 7)
142	A	P	Fatty (more than 2%) Avocado	מוצר שומני (מעל 2% שומן) אבוקדו	Pesticides: Dieldrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure ---	(1, 7)
143	A	P	Fatty (more than 2%) Avocado	מוצר שומני (מעל 2% שומן) אבוקדו	Pesticides: Endosulfan	שאריות חומרי הדברה	In house procedure ---	(1, 7)
144	A	P	Fatty (more than 2%) Avocado	מוצר שומני (מעל 2% שומן) אבוקדו	Pesticides: Fenvalerate	שאריות חומרי הדברה	In house procedure ---	(1, 7)
145	A	P	Fatty (more than 2%) Avocado	מוצר שומני (מעל 2% שומן) אבוקדו	Pesticides: Fenvalerate (ES)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure ---	(1, 7)
146	A	P	Fatty (more than 2%) Avocado	מוצר שומני (מעל 2% שומן) אבוקדו	Pesticides: Heptachlor	שאריות חומרי הדברה	In house procedure ---	(1, 7)
147	A	P	Fatty (more than 2%) Avocado	מוצר שומני (מעל 2% שומן) אבוקדו	Pesticides: Lindane	שאריות חומרי הדברה	In house procedure ---	(1, 7)
148	A	P	Fatty (more than 2%) Avocado	מוצר שומני (מעל 2% שומן) אבוקדו	Pesticides: Methidathion	שאריות חומרי הדברה	In house procedure ---	(1, 7)
149	A	P	Fatty (more than 2%) Avocado	מוצר שומני (מעל 2% שומן) אבוקדו	Pesticides: Parathion	שאריות חומרי הדברה	In house procedure ---	(1, 7)
150	A	P	Fatty (more than 2%) Avocado	מוצר שומני (מעל 2% שומן) אבוקדו	Pesticides: Parathion-Methyl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure ---	(1, 7)
151	A	P	Fatty (more than 2%) Avocado	מוצר שומני (מעל 2% שומן) אבוקדו	Pesticides: Quinomethionate	שאריות חומרי הדברה	In house procedure ---	(1, 7)
152	A	P	Fatty (more than 2%) eggs and eggs products	מוצר שומני (מעל 2% שומן) ביצים ומוצריהם	Pesticides: Aldrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure ---	(2) Based on: FDA-PAM Vol. I section 304/E4 (7)

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 23 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח והוא נפרד ממנו ומספר זה מהווה חלק בלתי נפרד ממנו ומספר זה להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח והוא נפרד ממנו ומספר זה מהווה חלק בלתי נפרד ממנו ומספר זה



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food ,Water and Beverages					משפחת מוצרים : מזון, מים ומשקאות		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
153	A	P	Fatty (more than 2%) eggs and eggs products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) ביצים ומוצריהם)	Pesticides: Arochlor 1242 (PCB's)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(1, 7)
154	A	P	Fatty (more than 2%) eggs and eggs products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) ביצים ומוצריהם)	Pesticides: Arochlor 1260 (PCB's)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(1, 7)
155	A	P	Fatty (more than 2%) eggs and eggs products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) ביצים ומוצריהם)	Pesticides: Captan	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(1, 7)
156	A	P	Fatty (more than 2%) eggs and eggs products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) ביצים ומוצריהם)	Pesticides: Chlordane	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(1, 7)
157	A	P	Fatty (more than 2%) eggs and eggs products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) ביצים ומוצריהם)	Pesticides: Chlorpyrifos	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(1, 7)
158	A	P	Fatty (more than 2%) eggs and eggs products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) ביצים ומוצריהם)	Pesticides: Chlorpyrifos-Methyl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(1, 7)
159	A	P	Fatty (more than 2%) eggs and eggs products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) ביצים ומוצריהם)	Pesticides: Cypermethrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(1, 7)
160	A	P	Fatty (more than 2%) eggs and eggs products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) ביצים ומוצריהם)	Pesticides: DDE	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(1, 7)
161	A	P	Fatty (more than 2%) eggs and eggs products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) ביצים ומוצריהם)	Pesticides: DDT	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(1, 7)
162	A	P	Fatty (more than 2%) eggs and eggs products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) ביצים ומוצריהם)	Pesticides: Deltamethrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(1, 7)
163	A	P	Fatty (more than 2%) eggs and eggs products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) ביצים ומוצריהם)	Pesticides: Deltamethrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(2,7)
164	A	P	Fatty (more than 2%) eggs and eggs products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) ביצים ומוצריהם)	Pesticides: Dieldrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(2,7)
165	A	P	Fatty (more than 2%) eggs and eggs products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) ביצים ומוצריהם)	Pesticides: Dieldrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(2,7)

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Food ,Water and Beverages					משפחת מוצרים : מזון, מים ומשקאות			
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS			
166	A	P	Fatty (more than 2%) eggs and eggs products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) ביצים ומוצריהם	Pesticides: Endosulfan	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(2,7)
167	A	P	Fatty (more than 2%) eggs and eggs products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) ביצים ומוצריהם	Pesticides: Fenvalerate	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(2,7)
168	A	P	Fatty (more than 2%) eggs and eggs products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) ביצים ומוצריהם	Pesticides: Fenvalerate (ES)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(2,7)
169	A	P	Fatty (more than 2%) eggs and eggs products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) ביצים ומוצריהם	Pesticides: Heptachlor	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(2,7)
170	A	P	Fatty (more than 2%) eggs and eggs products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) ביצים ומוצריהם	Pesticides: Lindane	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(2,7)
171	A	P	Fatty (more than 2%) eggs and eggs products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) ביצים ומוצריהם	Pesticides: Methidathion	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(2,7)
172	A	P	Fatty (more than 2%) eggs and eggs products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) ביצים ומוצריהם	Pesticides: Parathion	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(2,7)
173	A	P	Fatty (more than 2%) eggs and eggs products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) ביצים ומוצריהם	Pesticides: Parathion-Methyl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(2,7)
174	A	P	Fatty (more than 2%) eggs and eggs products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) ביצים ומוצריהם	Pesticides: Quinomethionate	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(2,7)
175	A	P	Fatty (more than 2%) fish and fish products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) דגים ומוצריהם	Pesticides: Aldrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(3) Based on: FDA-PAM Vol. 1 Section 304/E1,E2 (7)
176	A	P	Fatty (more than 2%) fish and fish products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) דגים ומוצריהם	Pesticides: Arochlor 1242 (PCB's)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(3,7)
177	A	P	Fatty (more than 2%) fish and fish products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) דגים ומוצריהם	Pesticides: Arochlor 1260 (PCB's)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(3,7)

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 25 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר ההסמכה והוא נפרד ממנו ומספר זה מהווה חלק בלתי נפרד ממנו ומספר זה להסמכת מעבדות זהה למספר ההסמכה והוא נפרד ממנו ומספר זה מהווה חלק בלתי נפרד ממנו ומספר זה



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food ,Water and Beverages					משפחת מוצרים : מזון, מים ומשקאות		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					GC\MS , כרומטוגרפיה		
178	A	P	Fatty (more than 2%) fish and fish products מוצר שומני (מעל 2% שומן) דגים ומוצריהם	Pesticides: Captan	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(3,7)
179	A	P	Fatty (more than 2%) fish and fish products מוצר שומני (מעל 2% שומן) דגים ומוצריהם	Pesticides: Chlordane	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(3,7)
180	A	P	Fatty (more than 2%) fish and fish products מוצר שומני (מעל 2% שומן) דגים ומוצריהם	Pesticides: Chlorpyrifos	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(3,7)
181	A	P	Fatty (more than 2%) fish and fish products מוצר שומני (מעל 2% שומן) דגים ומוצריהם	Pesticides: Chlorpyrifos-Methyl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(3,7)
182	A	P	Fatty (more than 2%) fish and fish products מוצר שומני (מעל 2% שומן) דגים ומוצריהם	Pesticides: Cypermethrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(3,7)
183	A	P	Fatty (more than 2%) fish and fish products מוצר שומני (מעל 2% שומן) דגים ומוצריהם	Pesticides: DDE	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(3,7)
184	A	P	Fatty (more than 2%) fish and fish products מוצר שומני (מעל 2% שומן) דגים ומוצריהם	Pesticides: DDT	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(3,7)
185	A	P	Fatty (more than 2%) fish and fish products מוצר שומני (מעל 2% שומן) דגים ומוצריהם	Pesticides: Endosulfan	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(3,7)
186	A	P	Fatty (more than 2%) fish and fish products מוצר שומני (מעל 2% שומן) דגים ומוצריהם	Pesticides: Fenvalerate	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(3,7)
187	A	P	Fatty (more than 2%) fish and fish products מוצר שומני (מעל 2% שומן) דגים ומוצריהם	Pesticides: Fenvalerate (ES)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(3,7)
188	A	P	Fatty (more than 2%) fish and fish products מוצר שומני (מעל 2% שומן) דגים ומוצריהם	Pesticides: Heptachlor	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(3,7)
189	A	P	Fatty (more than 2%) fish and fish products מוצר שומני (מעל 2% שומן) דגים ומוצריהם	Pesticides: Lindane	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(3,7)
190	A	P	Fatty (more than 2%) fish and fish products מוצר שומני (מעל 2% שומן) דגים ומוצריהם	Pesticides: Methidathion	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(3,7)

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Food ,Water and Beverages					משפחת מוצרים : מזון, מים ומשקאות			
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS			
191	A	P	Fatty (more than 2%) fish and fish products מוצר שומני (מעל 2% שומן) דגים ומוצריהם	Pesticides: Parathion	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(3,7)
192	A	P	Fatty (more than 2%) fish and fish products מוצר שומני (מעל 2% שומן) דגים ומוצריהם	Pesticides: Parathion-Methyl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(3,7)
193	A	P	Fatty (more than 2%) fish and fish products מוצר שומני (מעל 2% שומן) דגים ומוצריהם	Pesticides: Quinomethionate	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(3,7)
194	A	P	Fatty (more than 2%) meat and meat products מוצר שומני (מעל 2% שומן) בשר ומוצריו	Pesticides: Aldrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(3,7)
195	A	P	Fatty (more than 2%) meat and meat products מוצר שומני (מעל 2% שומן) בשר ומוצריו	Pesticides: Arochlor 1242 (PCB's)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(3,7)
196	A	P	Fatty (more than 2%) meat and meat products מוצר שומני (מעל 2% שומן) בשר ומוצריו	Pesticides: Arochlor 1260 (PCB's)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(3,7)
197	A	P	Fatty (more than 2%) meat and meat products מוצר שומני (מעל 2% שומן) בשר ומוצריו	Pesticides: Captan	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(3,7)
198	A	P	Fatty (more than 2%) meat and meat products מוצר שומני (מעל 2% שומן) בשר ומוצריו	Pesticides: Chlordane	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(3,7)
199	A	P	Fatty (more than 2%) meat and meat products מוצר שומני (מעל 2% שומן) בשר ומוצריו	Pesticides: Chlorpyrifos	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(3,7)
200	A	P	Fatty (more than 2%) meat and meat products מוצר שומני (מעל 2% שומן) בשר ומוצריו	Pesticides: Chlorpyrifos-Methyl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(3,7)
201	A	P	Fatty (more than 2%) meat and meat products מוצר שומני (מעל 2% שומן) בשר ומוצריו	Pesticides: Cypermethrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(3,7)
202	A	P	Fatty (more than 2%) meat and meat products מוצר שומני (מעל 2% שומן) בשר ומוצריו	Pesticides: DDE	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(3,7)
203	A	P	Fatty (more than 2%) meat and meat products מוצר שומני (מעל 2% שומן) בשר ומוצריו	Pesticides: DDT	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(3,7)

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food ,Water and Beverages					משפחת מוצרים : מזון, מים ומשקאות		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
204	A	P	Fatty (more than 2%) meat and meat products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) בשר ומוצרי	Pesticides: Deltamethrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(3,7)
205	A	P	Fatty (more than 2%) meat and meat products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) בשר ומוצרי	Pesticides: Dieldrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(3,7)
206	A	P	Fatty (more than 2%) meat and meat products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) בשר ומוצרי	Pesticides: Endosulfan	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(3,7)
207	A	P	Fatty (more than 2%) meat and meat products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) בשר ומוצרי	Pesticides: Fenvalerate	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(3,7)
208	A	P	Fatty (more than 2%) meat and meat products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) בשר ומוצרי	Pesticides: Fenvalerate (ES)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(3,7)
209	A	P	Fatty (more than 2%) meat and meat products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) בשר ומוצרי	Pesticides: Heptachlor	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(3,7)
210	A	P	Fatty (more than 2%) meat and meat products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) בשר ומוצרי	Pesticides: Lindane	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(3,7)
211	A	P	Fatty (more than 2%) meat and meat products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) בשר ומוצרי	Pesticides: Methidathion	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(3,7)
212	A	P	Fatty (more than 2%) meat and meat products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) בשר ומוצרי	Pesticides: Parathion	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(3,7)
213	A	P	Fatty (more than 2%) meat and meat products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) בשר ומוצרי	Pesticides: Parathion-Methyl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(3,7)
214	A	P	Fatty (more than 2%) meat and meat products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) בשר ומוצרי	Pesticides: Quinomethionate	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(3,7)
215	A	P	Fatty (more than 2%) milk and milk products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) חלב ומוצרי	Pesticides: Aldrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(2,7)
216	A	P	Fatty (more than 2%) milk and milk products (מוצר שומני (מעל 2% שומן) חלב ומוצרי	Pesticides: Arochlor 1242 (PCB's)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(2,7)

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food, Water and Beverages					משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
217	A	P	Fatty (more than 2%) milk and milk products מוצר שומני (מעל 2% שומן) חלב ומוצרי	Pesticides: Arochlor 1260 (PCB's)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(2,7)
218	A	P	Fatty (more than 2%) milk and milk products מוצר שומני (מעל 2% שומן) חלב ומוצרי	Pesticides: Captan	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(2,7)
219	A	P	Fatty (more than 2%) milk and milk products מוצר שומני (מעל 2% שומן) חלב ומוצרי	Pesticides: Chlordane	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(2,7)
220	A	P	Fatty (more than 2%) milk and milk products מוצר שומני (מעל 2% שומן) חלב ומוצרי	Pesticides: Chlorpyrifos	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(2,7)
221	A	P	Fatty (more than 2%) milk and milk products מוצר שומני (מעל 2% שומן) חלב ומוצרי	Pesticides: Chlorpyrifos-Methyl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(2,7)
222	A	P	Fatty (more than 2%) milk and milk products מוצר שומני (מעל 2% שומן) חלב ומוצרי	Pesticides: Cypermethrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(2,7)
223	A	P	Fatty (more than 2%) milk and milk products מוצר שומני (מעל 2% שומן) חלב ומוצרי	Pesticides: DDE	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(2,7)
224	A	P	Fatty (more than 2%) milk and milk products מוצר שומני (מעל 2% שומן) חלב ומוצרי	Pesticides: DDT	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(2,7)
225	A	P	Fatty (more than 2%) milk and milk products מוצר שומני (מעל 2% שומן) חלב ומוצרי	Pesticides: Deltamethrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(2,7)
226	A	P	Fatty (more than 2%) milk and milk products מוצר שומני (מעל 2% שומן) חלב ומוצרי	Pesticides: Dieldrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(2,7)
227	A	P	Fatty (more than 2%) milk and milk products מוצר שומני (מעל 2% שומן) חלב ומוצרי	Pesticides: Endosulfan	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(2,7)
228	A	P	Fatty (more than 2%) milk and milk products מוצר שומני (מעל 2% שומן) חלב ומוצרי	Pesticides: Fenvalerate	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(2,7)
229	A	P	Fatty (more than 2%) milk and milk products מוצר שומני (מעל 2% שומן) חלב ומוצרי	Pesticides: Fenvalerate (ES)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(2,7)
230	A	P	Fatty (more than 2%) milk and milk products מוצר שומני (מעל 2% שומן) חלב ומוצרי	Pesticides: Heptachlor	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(2,7)

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Food ,Water and Beverages					משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות			
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS			
231	A	P	Fatty (more than 2%) milk and milk products חלב ומוצריו (מעל 2% שומן)	Pesticides: Lindane	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(2,7)
232	A	P	Fatty (more than 2%) milk and milk products חלב ומוצריו (מעל 2% שומן)	Pesticides: Methidathion	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(2,7)
233	A	P	Fatty (more than 2%) milk and milk products חלב ומוצריו (מעל 2% שומן)	Pesticides: Parathion	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(2,7)
234	A	P	Fatty (more than 2%) milk and milk products חלב ומוצריו (מעל 2% שומן)	Pesticides: Parathion-Methyl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(2,7)
235	A	P	Fatty (more than 2%) milk and milk products חלב ומוצריו (מעל 2% שומן)	Pesticides: Quinomethionate	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(2,7)
236	A	P	Fatty (more than 2%) seeds and nuts זרעים ואגוזים (מעל 2% שומן)	Pesticides: Aldrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(1,7)
237	A	P	Fatty (more than 2%) seeds and nuts זרעים ואגוזים (מעל 2% שומן)	Pesticides: Arochlor 1242 (PCB's)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(1,7)
238	A	P	Fatty (more than 2%) seeds and nuts זרעים ואגוזים (מעל 2% שומן)	Pesticides: Arochlor 1260 (PCB's)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(1,7)
239	A	P	Fatty (more than 2%) seeds and nuts זרעים ואגוזים (מעל 2% שומן)	Pesticides: Captan	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(1,7)
240	A	P	Fatty (more than 2%) seeds and nuts זרעים ואגוזים (מעל 2% שומן)	Pesticides: Chlordane	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(1,7)
241	A	P	Fatty (more than 2%) seeds and nuts זרעים ואגוזים (מעל 2% שומן)	Pesticides: Chlorpyrifos	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(1,7)
242	A	P	Fatty (more than 2%) seeds and nuts זרעים ואגוזים (מעל 2% שומן)	Pesticides: Chlorpyrifos-Methyl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(1,7)
243	A	P	Fatty (more than 2%) seeds and nuts זרעים ואגוזים (מעל 2% שומן)	Pesticides: Cypermethrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(1,7)

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Food ,Water and Beverages					משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות			
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS			
244	A	P	Fatty (more than 2%) seeds and nuts מוצר שומני (מעל 2% שומן) זרעים ואגוזים	Pesticides: DDE	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(1,7)	
245	A	P	Fatty (more than 2%) seeds and nuts מוצר שומני (מעל 2% שומן) זרעים ואגוזים	Pesticides: DDT	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(1,7)	
246	A	P	Fatty (more than 2%) seeds and nuts מוצר שומני (מעל 2% שומן) זרעים ואגוזים	Pesticides: Deltamethrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(1,7)	
247	A	P	Fatty (more than 2%) seeds and nuts מוצר שומני (מעל 2% שומן) זרעים ואגוזים	Pesticides: Dieldrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(1,7)	
248	A	P	Fatty (more than 2%) seeds and nuts מוצר שומני (מעל 2% שומן) זרעים ואגוזים	Pesticides: Endosulfan	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(1,7)	
249	A	P	Fatty (more than 2%) seeds and nuts מוצר שומני (מעל 2% שומן) זרעים ואגוזים	Pesticides: Fenvalerate	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(1,7)	
250	A	P	Fatty (more than 2%) seeds and nuts מוצר שומני (מעל 2% שומן) זרעים ואגוזים	Pesticides: Fenvalerate (ES)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(1,7)	
251	A	P	Fatty (more than 2%) seeds and nuts מוצר שומני (מעל 2% שומן) זרעים ואגוזים	Pesticides: Heptachlor	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(1,7)	
252	A	P	Fatty (more than 2%) seeds and nuts מוצר שומני (מעל 2% שומן) זרעים ואגוזים	Pesticides: Lindane	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(1,7)	
253	A	P	Fatty (more than 2%) seeds and nuts מוצר שומני (מעל 2% שומן) זרעים ואגוזים	Pesticides: Methidathion	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(1,7)	
254	A	P	Fatty (more than 2%) seeds and nuts מוצר שומני (מעל 2% שומן) זרעים ואגוזים	Pesticides: Parathion	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(1,7)	
255	A	P	Fatty (more than 2%) seeds and nuts מוצר שומני (מעל 2% שומן) זרעים ואגוזים	Pesticides: Parathion-Methyl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(1,7)	
256	A	P	Fatty (more than 2%) seeds and nuts מוצר שומני (מעל 2% שומן) זרעים ואגוזים	Pesticides: Quinomethionate	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(1,7)	

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food ,Water and Beverages					משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
257	A	P	Foodstuffs מוצרי מזון	Cholesterol	כולסטרול	In house procedure	Based on: J.AOAC vol. 67, no.4 and J.AOAC vol. 59, no. 1 JAOAC= Journal of AOAC - Association of Official Agricultural Chemists
258	C	P	High Water Content Food of Plant Origin Less than 2% fat מזון ממוקד צמחי בעל תכולת מים גבוהה ופחות מ 2% שומן	Pesticide residues	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	Based on: QuEChERS Method Michelangelo Anastassiades, CVUA For Type C details see list no. L062, L063
259	C	P	High Water Content Food of Plant Origin Less than 2% fat, High acidity content מזון ממוקד צמחי בעל תכולת מים גבוהה ופחות מ 2% שומן, תכולת חומצה גבוהה	Pesticide residues	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	Based on: QuEChERS Method Michelangelo Anastassiades, CVUA For Type C details see list no. L062, L063
260	A	P	Hard cheese גבינות קשות	Trans Fatty acids	הרכב חומצות שומן טרנס	In house procedure	Based on: ISO 5508, ISO 5509, AOAC 969.33
261	A	P	Hydrogenated oil (Margarine) שמן שעבר תהליך ההרוויה (מרגרין)	Trans Fatty acids	הרכב חומצות שומן טרנס	In house procedure	Based on: ISO 5508, ISO 5509, AOAC 969.33
262	A	P	Meat בשר	Trans Fatty acids	הרכב חומצות שומן טרנס	In house procedure	Based on: ISO 5508, ISO 5509, AOAC 969.33
263	A	P	Meat and meat products בשר ומוצרי	Fatty acid composition – acid media	בדיקת הרכב חומצות השומן – חומצי	In house procedure	Based on: SI 228 and AOAC 963.22 AOAC= Association of Official Agricultural Chemists- Official methods of analysis of AOAC
264	A	P	Milk and milk products חלב ומוצרי	Fatty acid composition – base media	בדיקת הרכב חומצות השומן - בסיסי	In house procedure	Based on: SI 228 and AOAC 963.22
265	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Alachlor	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Food ,Water and Beverages					משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות			
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS			
266	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Aldrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)	
267	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Arochlor 1242 (PCB's)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)	
268	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Arochlor 1260 (PCB's)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)	
269	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Atrazine	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)	
270	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Azinphos-Ethyl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)	
271	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Azinphos-Methyl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)	
272	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Bromopropylate	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)	
273	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Captafol	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)	
274	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Captan	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)	
275	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Chlordan	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)	
276	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Chlorothalonil	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)	

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food, Water and Beverages					משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
277	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Chlorpyrifos	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
278	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Chlorpyrifos-Methyl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
279	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Cyfluthrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
280	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Cyhalothrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
281	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Cypermethrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
282	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: DDE	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
283	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: DDT	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
284	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Deltamethrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
285	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Diazinon	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
286	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Dichloran	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
287	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Dichlorvos	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food ,Water and Beverages					משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
288	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Dicofol	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
289	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Dieldrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
290	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Difentrin (Bifentrin)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
291	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Dimethoate	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
292	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Diphenylamine	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
293	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Endosulfan	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
294	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Endrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
295	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Ethion	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
296	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Fenarimol	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
297	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Fenitrothion	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
298	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Fenpropathrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food ,Water and Beverages					משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
299	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Fenthion	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
300	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Fenvalerate	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
301	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Fenvalerate (ES)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
302	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Heptachlor	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
303	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Imazalil	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
304	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Iprodione	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
305	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Lindane	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
306	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Malathion	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
307	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Metalaxyl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
308	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Methamidophos	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
309	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Methidathion	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 36 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food ,Water and Beverages					משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
310	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Monocrotophos	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
311	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Omethoate	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
312	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Parathion	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
313	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Parathion-Methyl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
314	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Penconazole	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
315	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Permethrine	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
316	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Phosphamidon	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
317	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Pirimicarb	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
318	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Pirimiphos-Ethyl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
319	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Pirimiphos-Methyl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
320	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Prochloraz	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food, Water and Beverages					משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
321	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Propiconazole	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
322	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Pyrazophos	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
323	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Quinomethionate	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
324	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Simazine	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
325	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Tetradifon	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
326	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Thiabendazole	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
327	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Triadimefon	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
328	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Triadimenol	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
329	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Trifluralin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
330	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) grains מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) דגנים	Pesticides: Vinclozoline	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
331	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Alachlor	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food ,Water and Beverages					משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
332	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Aldrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
333	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Arochlor 1242 (PCB's)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
334	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Arochlor 1260 (PCB's)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
335	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Atrazine	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
336	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Azinphos-Ethyl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
337	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Azinphos-Methyl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
338	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Bromopropylate	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
339	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Captafol	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
340	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Captan	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
341	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Chlordan	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
342	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Chlorothalonil	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food ,Water and Beverages					משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
343	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Chlorpyrifos	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
344	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Chlorpyrifos-Methyl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
345	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Cyfluthrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
346	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Cyhalothrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
347	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Cypermethrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
348	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: DDE	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
349	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: DDT	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
350	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Deltamethrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
351	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Diazinon	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
352	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Dichloran	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
353	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Dichlorvos	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 40 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food ,Water and Beverages					משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
354	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Dicofol	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
355	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Dieldrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
356	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Difentrin (Bifentrin)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
357	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Dimethoate	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
358	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Diphenylamine	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
359	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Endosulfan	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
360	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Endrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
361	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Ethion	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
362	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Fenarimol	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
363	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Fenitrothion	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
364	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Fenpropathrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food ,Water and Beverages					משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
365	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Fenthion	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
366	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Fenvalerate	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
367	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Fenvalerate (ES)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
368	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Heptachlor	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
369	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Imazalil	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
370	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Iprodione	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
371	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Lindane	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
372	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Malathion	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
373	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Metalaxyl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
374	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Methamidophos	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
375	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Methidathion	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food ,Water and Beverages					משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
376	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Monocrotophos	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
377	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Omethoate	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
378	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Parathion	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
379	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Parathion-Methyl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
380	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Penconazole	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
381	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Permethrine	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
382	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Phosphamidon	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
383	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Pirimicarb	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
384	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Pirimiphos-Ethyl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
385	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Pirimiphos-Methyl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
386	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Prochloraz	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food ,Water and Beverages					משפחת מוצרים : מזון, מים ומשקאות		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
387	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Propiconazole	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
388	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Pyrazophos	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
389	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Quinomethionate	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
390	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Simazine	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
391	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Tetradifon	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
392	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Thiabendazole	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
393	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Triadimefon	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
394	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Triadimenol	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
395	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Trifluralin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
396	A	P	Non fatty (less than 2% or equal) spices מוצר דל שומן (פחות או שווה 2% שומן) תבלינים	Pesticides: Vinclozoline	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(4,7)
397	A	P	Oil שמן	Trans Fatty acids Fatty acid composition	הרכב חומצות שומן טרנס	In house procedure	Based on: ISO 5508, ISO 5509, AOAC 969.33

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food ,Water and Beverages					משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
398	A	P	Oils	שמיים Fatty acid composition – acid media	בדיקת הרכב חומצות השומן – חומצי	In house procedure	Based on: SI 228 and AOAC 963.22

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food ,Water and Beverages					משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות		
Chemical Testing, Chromatography, HPLC					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, HPLC		
399	A	P	Baby food	מזון לתינוקות Vitamin A (Retinol)	ויטמין A (רטינול)	In house procedure	Based on J. AOAC ,Vol.85 p.424 (2002)
400	A	P	Baby food	מזון לתינוקות Vitamin E (Alpha-tocopherol)	(ויטמין E (אלפא טוקופארול)	In house procedure	Based on J. AOAC ,Vol.85 p.424 (2002)
401	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון Benzoic and sorbic acids	חומצה בנוואית וחומצה סורבית	In house procedure	Based on: J.AOAC vol. 71, no. 5
402	A	P	Fish and fish products	דגים ומוצרי דגים Histamin	היסטמין	In house procedure	Based on: JC vol. 389 and Journal of dairy science vol. 68 p. 46-2840, 1985 JC= Journal of chromatology
403	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון Aflatoxins: B1, B2, G1, G2	אפלטוקסינים: B1, B2, G1, G2	In house procedure	Based on: AOAC 977.16 and J.AOAC vol. 83 no. 2
404	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון composition and concentration of sugars: lactose, maltose, fructose, glucose, sucrose	הרכב וריכוז של סוכרים: לקטוז, מלטוז, פרוקטוז, גלוקוז, סוכרוז	In house procedure	Based on: AOAC 977.20 & 982.14
405	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון Food color: Carmoisine	צבעי מאכל	In house procedure	Based on: JC vol. 210

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 45 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food ,Water and Beverages					משפחת מוצרים : מזון, מים ומשקאות		
Chemical Testing, Chromatography, HPLC					HPLC , כרומטוגרפיה , בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה		
406	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון	Food color: Ponceau	צבעי מאכל	In house procedure Based on: JC vol. 210
407	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון	Food color: Sunset yellow	צבעי מאכל	In house procedure Based on: JC vol. 210
408	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון	Food color: Tartrazine	צבעי מאכל	In house procedure Based on: JC vol. 210
409	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון	Vitamin B1 (Thiamine)	ויטמין B1 (תיאמין)	In house procedure Based on: J.AOAC vol. 76, no. 5
410	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון	Vitamin B2 (Riboflavin)	ויטמין B2 (ריבופלבין)	In house procedure Based on: J.AOAC vol. 76, no. 5
411	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון	Vitamin B2 (Riboflavin)	ויטמין B2 (ריבופלבין)	In house procedure Based on: Analytical methods for vitamins and carotenoids in feed (ROCHE)
412	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון	Vitamin B6 (Pyridoxine)	ויטמין B6 (פירידוקסין)	In house procedure Based on: J.AOAC vol. 85, no. 4
413	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון	Vitamin C (Ascorbic Acid)	ויטמין C (חומצה אסקורבית)	In house procedure Based on: J.AOAC vol. 71, no. 3
414	C	P	High Water Content Food of Plant Origin Less than 2% fat	מזון ממקור צמחי בעל תכולת מים גבוהה ופחות מ 2% שומן	Pesticide residues	שאריות חומרי הדברה	In house procedure Based on: QuEChERS Method Michelangelo Anastassiades, CVUA For Type C details see list no. L062, L063
415	C	P	High Water Content Food of Plant Origin Less than 2% fat, High acidity content	מזון ממקור צמחי בעל תכולת מים גבוהה ופחות מ 2% שומן, תכולת חומצה גבוהה	Pesticide residues	שאריות חומרי הדברה	In house procedure Based on: QuEChERS Method Michelangelo Anastassiades, CVUA For Type C details see list no. L062, L063
416	A	P	Infant Formula	תרכובת מזון לתינוקות	Vitamin A (Retinol)	ויטמין A (רטינול)	In house procedure Based on J. AOAC , Vol.85 p.424 (2002)

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Food ,Water and Beverages					משפחת מוצרים : מזון, מים ומשקאות			
Chemical Testing, Chromatography, HPLC					HPLC , כרומטוגרפיה , בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה			
417	A	P	Infant Formula	תרכובת מזון לתינוקות Vitamin E (Alpha-Tocopherol)	(ויטמין E (אלפא טוקופארוול)	In house procedure	---	Based on J. AOAC ,Vol.85 p.424 (2002)
418	A	P	Instant coffee	קפה נמס Caffeine	קפאין	In house procedure	---	Based on: USP Official monographs
419	A	P	sweets and candy	ממתקים וסוכריות Food color: Allura red	צבעי מאכל	In house procedure	---	Based on: JC vol. 210
420	A	P	sweets and candy	ממתקים וסוכריות Food color: Brilliant blue	צבעי מאכל	In house procedure	---	Based on: JC vol. 210
421	A	P	sweets and candy	ממתקים וסוכריות Food color: Indigo carmine	צבעי מאכל	In house procedure	---	Based on: JC vol. 210

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Food ,Water and Beverages					משפחת מוצרים : מזון, מים ומשקאות			
Chemical Testing, Spectroscopy, UV/Visible, Atomic Absorption					בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, תחום נראה/UV, בליעה אטומית			
422	A	P	Dehydrated Baby food	מזון יבש לתינוקות Iodin	יוד	In house procedure	---	Based on: Nestle Laboratory Instruction 51.041
423	A	P	Foodstuff	מוצרי מזון Mercury contents	קביעת ריכוז כספית	In house procedure	---	Based on: EPA 7473
424	A	P	Foodstuff	מוצרי מזון Metals by plasma emission	בדיקת מתכות על ידי פליטת פלסמה		---	Based on: EAM sec. 4.4 and AOAC (2012) Official Method 2011.14 (50.1.37) Metals: As, Cd, Hg, Pb
425	A	P	Infant formula	תרכובת מזון לתינוקות Metals by plasma emission	בדיקת מתכות על ידי פליטת פלסמה	AOAC 984/27	---	Metals: Ca, Cu, Fe, K, Mg, Mn, Na, P, Zn

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 47 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food, Water and Beverages					משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות		
Biological Testing, Immunochemistry					בדיקות ביולוגיות, אימונוכימיה		
426	A	P	Foodstuff	מוצרי מזון Gliadin (Gluten) residues	שאריות גליאדין (גלוטן) Ridascreen® Gliadin Eliza Kit Art no. R 7001	---	Enzyme immunoassay for the quantitative analysis of gliadins and corresponding prolamines
427	A	P	Foodstuff	מוצרי מזון Salmonella	סלמונלה SI 885 part 15	---	Based on: AFNOR (Bio 12/10-09/02) & NORDVal (May2005,-30-5408-0041) AFNOR= Association Francaise de NORMALISATION
428	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון Listeria monocytogenes	ליסטריה מונוציטוגנס In house procedure	---	Based on: AOAC 2004.02 By Vidas
429	A	P	Foodstuff	מוצרי מזון Casein	קזאין In house procedure	---	Based on: Ridascreen®Fast Casein. Art no. R4612 . Enzyme immunoassay for the quantitative analysis of casein - R-biopharm
430	A	P	Foodstuff	מוצרי מזון Peanut	בוטנים In house procedure	---	Based on: Ridascreen®Fast peanut. Art no. R 6202. Enzyme immunoassay for the quantitative analysis of peanut – R-biopharm. Kit License number 030404 by AOAC
431	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards	מוצרי מזון, כמפורט בתקן המצוין Listeria monocytogenes	ליסטריה מונוציטוגנס In house procedure	---	Based on: AOAC Official Method 2004.02 "Listeria monocytogenes in foods". BioMerieux של חברת VIDAS מכשיר 48hr- ref 30 704

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 48 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food, Water and Beverages					משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות		
Biological Testing, Immunochemistry					בדיקות ביולוגיות, אימונוכימיה		
432	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards	מוצרי מזון, כמפורט בתקן המצוין	Listeria spp.	מיני ליסטריו	In house procedure Based on: AOAC INTERNATIONAL as an official method of analysis (certificate n° 2013.10) for the detection of listeria) VIDAS של חברת BioMerieux מכשיר 24hr – ref 30 126
433	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards	מוצרי מזון, כמפורט בתקן המצוין	Salmonella	סלמונלה	In house procedure Based on: AFNOR (Bio 2/10-09/02) and NORDVAL (May 2005, No 2005-30-5408-0041) VIDAS של חברת BioMerieux מכשיר 48hr- ref 30 702 18hr- ref 30 707

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Food, Water and Beverages: Animal Products					משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות: מוצרי בעלי חיים		
Chemical Testing, Classical Chemistry, Measurement of Physical Properties					בדיקות כימיות, כימיה קלאסית, בדיקות של מאפיינים פיזיקליים		
434	A	P	Animal feed	מזון לבעלי חיים	Ash content	תכולת אפר	AOAC 942.05 ---

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 49 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Food, Water and Beverages: Animal Products					משפחת מוצרים: מזון, מים ומשקאות: מוצרי בעלי חיים			
Chemical Testing, Classical Chemistry, Wet Chemistry Measurements					בדיקות כימיות, כימיה קלאסית, מדידות כימיה רטובה			
435	A	P	Animal feed	מזון לבעלי חיים Protein content	תכולת חלבון Tecator ASN 3401	---		

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Medical Products & Medical Devices					משפחת מוצרים: תכשירים רפואיים ואביזרים רפואיים			
Biological Testing, Bacteria, Fungi and Yeast, Count, Classification and Identification					בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריות ושמרים, ספירה, מיון וזיהוי			
436	A	P	Water for haemodialysis and related therapies	מים להמודיאליזה ולטיפולים הקשורים בה. Heterotrophic plate count	ספירה כללית של מיקרואורגניזמים הטרוטופיים In house procedure	---	Based on: SM 9215A	
437	A	P	Water for haemodialysis and related therapies	מים להמודיאליזה ולטיפולים הקשורים בה. Heterotrophic plate count	ספירה כללית של מיקרואורגניזמים הטרוטופיים In house procedure	---	Based on: SM 9215B	
438	A	P	Water for haemodialysis and related therapies	מים להמודיאליזה ולטיפולים הקשורים בה. Endotoxins	אנדוטוקסין In house procedure	---	Based on: GVLT= Guideline on Validation of LAL Tests FDA	

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים			
Biological Testing, Bacteria, Fungi and Yeast, Count, Classification and Identification					בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריות ושמרים, ספירה, מיון וזיהוי			
439	A	P	Cooling water	מי קירור Legionella	לגינלה ISO 11731-2 (E)	---		

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 50 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות
התעודה המצורפת לנספח זה מהווה חלק בלתי נפרד ממנו ומספרה זהה למספר הנספח



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Biological Testing, Bacteria, Fungi and Yeast, Count, Classification and Identification					בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריות ושומרים, ספירה, מיון וזיהוי		
440	A	P	Drinking water	מי שתייה Coliforms	קוליפורמים SM 9222B	---	
441	A	P	Drinking water	מי שתייה E.coli	אשריכיה קולי SM 9222G	---	
442	A	P	Drinking water	מי שתייה Fecal Coliforms	קוליפורמים ממוצא צואתי SM 9222D	---	
443	A	P	Drinking water	מי שתייה Fecal Enterococcus/Streptococcus groups	אנטרוקוקוס ממוצא צואתי/קבוצות סטרפטוקוקוס SM 9230C	---	
444	A	P	Drinking water	מי שתייה Heterotrophic plate count	ספירה כללית של מיקרואורגניזמים הטרוטופיים SM 9215A	---	
445	A	P	Drinking water	מי שתייה Heterotrophic plate count	ספירה כללית של מיקרואורגניזמים הטרוטופיים SM 9215B	---	
446	A	P	Drinking water	מי שתייה Legionella	לגיונלה ISO 11731-2 (E)	---	
447	A	P	Drinking water	מי שתייה Pseudomonas aeruginosa	פסאדמונס ארוגינוזה SM 9213E	---	
448	A	P	Drinking water	מי שתייה Salmonella	סלמונלה SM 9260B	---	
449	A	P	Drinking water	מי שתייה Staphylococcus aureus	סטפילוקוקוס אוראוס SM 9213B	---	
450	A	P	Drinking water	מי שתייה Sulfite reducing clostridia	קלוסטרדיה מחזרי סולפיט In house procedure	---	Based on: SI 885 part 9 and SI 1501
451	A	P	Effluent water	מי קולחין Coliforms	קוליפורמים SM 9222B	---	
452	A	P	Effluent water	מי קולחין E.coli	אשריכיה קולי SM 9222G	---	

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Biological Testing, Bacteria, Fungi and Yeast, Count, Classification and Identification					בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריות ושמרים, ספירה, מיון וזיהוי		
453	A	P	Effluent water	מי קולחין Fecal Coliforms	קוליפורמים ממוצא צואתי SM 9222D	---	
454	A	P	Effluent water	מי קולחין Fecal Enterococcus/Streptococcus groups	אנטרוקוקוס ממוצא צואתי/קבוצות סטרפטוקוקוס SM 9230C	---	
455	A	P	Effluent water	מי קולחין Pseudomonas aeruginosa	פסאדמונס ארוגינזה SM 9213E	---	
456	A	P	Effluent water	מי קולחין Salmonella	סלמונלה SM 9260B	---	
457	A	P	Effluent water	מי קולחין Staphylococcus aureus	סטפילוקוקוס אוראוס SM 9213B	---	
458	A	P	Effluent water	מי קולחין Sulfite reducing clostridia	קלוסטרדיה מחזרי סולפיט In house procedure	---	Based on: SI 885 part 9
459	A	P	Jacuzzi water	מי ג'קוזי Heterotrophic plate count	ספירה כללית של מיקרואורגניזמים הטרוטופיים SM 9215A	---	
460	A	P	Jacuzzi water	מי ג'קוזי Heterotrophic plate count	ספירה כללית של מיקרואורגניזמים הטרוטופיים SM 9215B	---	
461	A	P	Jacuzzi water	מי ג'קוזי Legionella	לגינלה ISO 11731-2 (E)	---	
462	A	P	Mineral water	מים מינרלים Coliforms	קוליפורמים SM 9222B	---	
463	A	P	Mineral water	מים מינרלים E.coli	אשריכיה קולי SM 9222G	---	
464	A	P	Mineral water	מים מינרלים Fecal Coliforms	קוליפורמים ממוצא צואתי SM 9222D	---	

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Biological Testing, Bacteria, Fungi and Yeast, Count, Classification and Identification					בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריות ושומרים, ספירה, מיון וזיהוי		
465	A	P	Mineral water	מים מינרלים Fecal Enterococcus/Streptococcus groups	אנטרוקוקוס ממוצא צואתי/קבוצות סטרפטוקוקוס	SM 9230C	---
466	A	P	Mineral water	מים מינרלים Heterotrophic plate count	ספירה כללית של מיקרואורגניזמים הטרוטרופיים	SM 9215A	---
467	A	P	Mineral water	מים מינרלים Heterotrophic plate count	ספירה כללית של מיקרואורגניזמים הטרוטרופיים	SM 9215B	---
468	A	P	Mineral water	מים מינרלים Pseudomonas aeruginosa	פסאדמונס ארוגינזה	SM 9213E	---
469	A	P	Mineral water	מים מינרלים Salmonella	סלמונלה	SM 9260B	---
470	A	P	Mineral water	מים מינרלים Staphylococcus aureus	סטפילוקוקוס אוראוס	SM 9213B	---
471	A	P	Mineral water (in tanks)	מים מינרלים (במיכלים) Sulfite reducing clostridia	קלוסטרדיה מחורי סולפיט	SI 885 part 9	---
472	A	P	Purified water	מים מטהורים Coliforms	קוליפורמים	SM 9222B	---
473	A	P	Purified water	מים מטהורים E.coli	אשריכיה קולי	SM 9222G	---
474	A	P	Purified water	מים מטהורים Fecal Coliforms	קוליפורמים ממוצא צואתי	SM 9222D	---
475	A	P	Purified water	מים מטהורים Fecal Enterococcus/Streptococcus groups	אנטרוקוקוס ממוצא צואתי/קבוצות סטרפטוקוקוס	SM 9230C	---
476	A	P	Purified water	מים מטהורים Pseudomonas aeruginosa	פסאדמונס ארוגינזה	SM 9213E	---

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 53 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Biological Testing, Bacteria, Fungi and Yeast, Count, Classification and Identification					בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריות ושומרים, ספירה, מיון וזיהוי		
477	A	P	Purified water	מים מטוהרים Salmonella	סלמונלה SM 9260B	---	
478	A	P	Purified water	מים מטוהרים Staphylococcus aureus	סטפילוקוקוס אוראוס SM 9213B	---	
479	A	P	Purified water	מים מטוהרים Sulfite reducing clostridia	קלוסטרידיה מחורי סולפיט In house procedure	---	Based on: SI 885 part 9 and SI 1501
480	A	P	Recreational water	מי נופש Coliforms	קוליפורמים SM 9222B	---	
481	A	P	Recreational water	מי נופש E.coli	אשריכיה קולי SM 9222G	---	
482	A	P	Recreational water	מי נופש Fecal Coliforms	קוליפורמים ממוצא צואתי SM 9222D	---	
483	A	P	Recreational water	מי נופש Fecal Enterococcus/Streptococcus groups	אנטרוקוקוס ממוצא צואתי/קבוצות סטרפטוקוקוס SM 9230C	---	
484	A	P	Recreational water	מי נופש Pseudomonas aeruginosa	פסאדומונס ארוגינזה SM 9213E	---	
485	A	P	Recreational water	מי נופש Salmonella	סלמונלה SM 9260B	---	
486	A	P	Recreational water	מי נופש Staphylococcus aureus	סטפילוקוקוס אוראוס SM 9213B	---	
487	A	P	Recreational water	מי נופש Sulfite reducing clostridia	קלוסטרידיה מחורי סולפיט In house procedure	---	Based on: SI 885 part 9
488	A	P	Rinse water of poultry	מי שטיפת עופות Coliforms	קוליפורמים In house procedure	---	Based on: Bacteriological Analytical Manual (BAM) Online, Sept. 2002, Ch.4., 4A, 4G
489	A	P	Rinse water of poultry	מי שטיפת עופות E.coli Biotype 1	אשריכיה קולי In house procedure	---	Based on: Bacteriological Analytical Manual (BAM) Online, Sept. 2002, Ch.4., 4A, 4G

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.



Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Biological Testing, Bacteria, Fungi and Yeast, Count, Classification and Identification					בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריות ושמרים, ספירה, מיון וזיהוי		
490	A	P	Waste water	מי שפכים Coliforms	קוליפורמים SM 9222B	---	
491	A	P	Waste water	מי שפכים E.coli	אשריכיה קולי SM 9222G	---	
492	A	P	Waste water	מי שפכים Fecal Coliforms	קוליפורמים ממוצא צואתי SM 9222D	---	
493	A	P	Waste water	מי שפכים Fecal Enterococcus/Streptococcus groups	אנטרוקוקוס ממוצא צואתי/קבוצות סטרפטוקוקוס SM 9230C	---	
494	A	P	Waste water	מי שפכים Pseudomonas aeruginosa	פסאדומונס ארוגיניזה SM 9213E	---	
495	A	P	Waste water	מי שפכים Salmonella	סלמונלה SM 9260B	---	
496	A	P	Waste water	מי שפכים Staphylococcus aureus	סטפילוקוקוס אוראוס SM 9213B	---	
497	A	P	Waste water	מי שפכים Sulfite reducing clostridia	קלוסטרידיה מחזרי סולפיט In house procedure	---	Based on: SI 885 part 9

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 55 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Chromatography, GC					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC		
498	A	P	Soil	קרקע Nonhalogenated Organics: GRO,DRO,ORO	אורגנים לא הלוגנים : בטוח בנזין, דיזל, שמן	EPA 8015	---

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
499	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Ametryn	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---
500	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Arochlor	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---
501	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Benefex	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---
502	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Diflufenican	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---
503	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Irgazine	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---
504	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Metazachlor	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---
505	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Metolachlor	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---
506	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Oxyflurofen	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---
507	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Pendimethalin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 56 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
508	A	P	Sea water	Pesticides: Prometryn	שרריות חומרי הדברה	In house procedure	(6,7)
509	A	P	Sea water	Pesticides: Propachlor	שרריות חומרי הדברה	In house procedure	(6,7)
510	A	P	Sea water	Pesticides: Propazine	שרריות חומרי הדברה	In house procedure	(6,7)
511	A	P	Sea water	Pesticides: Quizalofop	שרריות חומרי הדברה	In house procedure	(6,7)
512	A	P	Sea water	Pesticides: Simetryn	שרריות חומרי הדברה	In house procedure	(6,7)
513	A	P	Sea water	Pesticides: Terbutryn	שרריות חומרי הדברה	In house procedure	(6,7)
514	A	P	Sea water	Pesticides: Tris E211	שרריות חומרי הדברה	In house procedure	(6,7)
515	A	P	Sea water	Pesticides; Prometone	שרריות חומרי הדברה	In house procedure	(6,7)
516	A	P	Sea water	SVOC (Semi Volatile organic compounds)	תרכובות אורגניות חצי נדיפות	In house procedure	Based on: EPA 8270D Aniline, Anthracene , Acetophenone , Acenaphthylene, Acenaphthene, 1.12-Benzoperylene, Benzo[b]fluoranthene, Bis (2-chloroethyl) ether, Bis (2-chloroethoxy) Methane , 1,3-Butadiene, 1,1,2,3,4,4-hexachloro-, Benzo(k)fluoranthene , Benzene, hexachloro-, Benz[a]pyrene, 1.2-Benzanthracene, 4-Bromophenyl phenyl ether, Biphenyl, 2-Chloronaphthalene, 4-Chlorophenylphenyl ether, Chrysene, 6-Caprolactam, Carbazole, 4-Chloroaniline, 4-Chloro-3-methylphenol, 2 Chlorophenol, 2,6-Dinitrotoluene, 1.2:5.6-Dibenzanthracene, Dimethylphthalate, 2,4-Dimethylphenol,

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 57 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות. זהה למספר הנספח ומספר זה מהווה חלק בלתי נפרד ממנו ומספר זה להסמכת מעבדות. זהה למספר הנספח ומספר זה מהווה חלק בלתי נפרד ממנו ומספר זה להסמכת מעבדות.



Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
							Dibenzofuran, 2,4-Dichlorophenol, Di-butyl phthalate, Diethylphthalate, Fluorene, Fluoranthene, Hexachlorocyclopentadiene, Hexachloroethane, Isophorone, Indol(1.2.3-C.D)pyrene, 2-Methylnaphthalene, 2 Methylphenol, 3+4-Methylphenol, N-Nitrosodipropyl amine, 2-Nitrophenol, Nitrobenzene, 2-Nitroaniline, 4-nitrophenol, 4-Nitroaniline, Naphthalene, Phenanthrene, Pyrene, Phenol, 2,4,6-trichlorophenol, 2,4,5-trichlorophenol
517	A	P	Sea water	ממיים VOC (Volatile organic compounds)	תרכובות אורגניות נדיפות In house procedure		Based on: EPA 8260B Compounds: Benzene, BromoBenzene, BromoChloroMethane, BromoDichloroMethane, Bromoform, BromoMethane, n ButylBenzene, sec ButylBenzene, tert ButylBenzene, CarbonTetraChloride, ChloroBenzene, ChloroEthane, Chloroform, ChloroMethane, 2 ChloroToluene, 4 ChloroToluene, DiBromoChloroMethane, 1,2 DiBromo 3 ChloroPropane, 1,2 DibromoEthane, DiBromoMethane, 1,2 DiChloroBenzene, 1,3 DiChloroBenzene, 1,4 DiChloroBenzene, DiChloroDiFluoroMethane, 1,1 DiChloroEthane, 1,2 DiChloroEthane, 1,1 DiChloroEthane, cis 1,2 DiChloroEthane, trans 1,2 DiChloroEthane, 1,2 DiChloroPropane, 1,3 DiChloroPropane, 2,2 DiChloroPropane,

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 58 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
							1,1 DiChloroPropene,cis 1,3 DiChloroPropene, trans , 1,3 DiChloroPropene E,thylBenzene, HexaChloroButadiene, IsoPropylBenzene,p IsoPropylToluene, Methylene Chloride, Naphtalene, n PropylBenzene, Styrene, 1,1,1,2 TetraChloroEthane, 1,1,2,2 TetraChloroEthane, TetraChloroEthane, Toluene, 1,2,3 TriChloroBenzene, 1,2,4 TriChloroBenzene, 1,1,1 TriChloroEthane, 1,1,2 TriChloroEthane, TriChloroEthane, TriChloroFluoroMethane, 1,2,3 TriChloroPropane, m,p,o-Xylene, Vinyl chloride, Methyl tert-butyl ether, MEK, MIBK, 1,2,4-Benzene trimethyl, 1,3,5-Benzene trimethyl
518	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Alachlor	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(6) Based on: PLTM chapter 3 PLTM= Pesticides Laboratory Training Manual (7)
519	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Ametryn	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(6,7)
520	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Arochlor 1242 (PCB's)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(6,7)
521	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Arochlor 1260 (PCB's)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(6,7)
522	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Atrazine	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(6,7)

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 59 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה לזה למספר הנספח



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
523	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Benefex	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(6,7)
524	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Chlordan	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(6,7)
525	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Diflufenican	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(6,7)
526	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Endrin	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(6,7)
527	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Heptachlor	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(6,7)
528	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Irgazine	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(6,7)
529	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Lindane	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(6,7)
530	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Metazachlor	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(6,7)
531	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Metolachlor	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(6,7)
532	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Oxyfluorfen	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(6,7)
533	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Pendimethalin	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(6,7)
534	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Permethrine	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(6,7)
535	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Prometone	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(6,7)
536	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Prometryn	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(6,7)

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.



Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
537	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Propachlor	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(6,7)
538	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Propazine	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(6,7)
539	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Quizalofop	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(6,7)
540	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Simazine	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(6,7)
541	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Simetryn	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(6,7)
542	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Terbutryn	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(6,7)
543	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Trifluraline	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(6,7)
544	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Tris E2II	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(6,7)
545	A	P	Drinking water	מי שתייה SVOC (Semi Volatile organic compounds)	תרכובות אורגניות חצי נדיפות In house procedure		Based on: EPA 8270D Aniline, Anthracene, Acetophenone, Acenaphthylene, Acenaphthene, 1,12-Benzoperylene, Benzo[b]fluoranthene, Bis (2-chloroethyl) ether, Bis (2-chloroethoxy) Methane, 1,3-Butadiene, 1,1,2,3,4,4-hexachloro-, Benzo(k)fluoranthene, Benzene, hexachloro-, Benz[a]pyrene, 1,2-Benzanthracene, 4-Bromophenyl phenyl ether, Biphenyl, 2-Chloronaphthalene, 4-Chlorophenylphenyl ether, Chrysene, 6-Caprolactam, Carbazole, 4-Chloroaniline, 4-Chloro-3-methylphenol, 2-Chlorophenol, 2,6-Dinitrotoluene, 1,2:5,6-Dibenzanthracene, Dimethylphthalate, 2,4-Dimethylphenol, Dibenzofuran, 2,4-Dichlorophenol, Di-butyl phthalate, Diethylphthalate, Fluorene, Fluoranthene, Hexachlorocyclopentadiene, Hexachloroethane, Isophorone, Indol(1.2.3-

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 61 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות. זהו חלק בלתי נפרד ממנו ומספרה זהה למספר ההסמכה. תעודת המצורפת לנספח זה מהווה חלק בלתי נפרד ממנו ומספרה זהה למספר ההסמכה.



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: <i>Environment - Soil, Aggregates and Water</i>					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
546	A	P	Drinking water	מי שתייה VOC (Volatile organic compounds)	תרכובות אורגניות נדיפות In house procedure		C.D)pyrene, 2-Methylnaphthalene, 2 Methylphenol, 3+4-Methylphenol, N-Nitrosodipropyl amine, 2-Nitrophenol, Nitrobenzene, 2-Nitroaniline, 4-nitrophenol, 4-Nitroaniline, Naphthalene, Phenanthrene, Pyrene, Phenol, 2,4,6-trichlorophenol, 2,4,5-trichlorophenol Based on: EPA 8260B Compounds: Benzene, BromoBenzene, BromoChloroMethane, BromoDichloroMethane, Bromoform, BromoMethane, n ButylBenzene, sec ButylBenzene, tert ButylBenzene ,CarbonTetraChloride, ChloroBenzene, ChloroEthane, Chloroform, ChloroMethane, 2 ChloroToluene, 4 ChloroToluene, DiBromoChloroMethane, 1,2 DiBromo 3 ChloroPropane, 1,2 DibromoEthane, DiBromoMethane, 1,2 DiChloroBenzene, 1,3 DiChloroBenzene, 1,4 DiChloroBenzene, DiChloroDiFluoroMethane 1,1 DiChloroEthane, 1,2 DiChloroEthane, 1,1 DiChloroEthane, cis 1,2 DiChloroEthane, trans 1,2 DiChloroEthane, 1,2 DiChloroPropane, 1,3 DiChloroPropane, 2,2 DiChloroPropane, 1,1 DiChloroPropene,cis 1,3 DiChloroPropene, trans 1,3 DiChloroPropene,EthylBenzene, HexaChloroButadiene, IsoPropylBenzene, p

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 62 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
555	A	P	Effluent water	מי קולחין Pesticides: Permethrine	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(6,7)
556	A	P	Effluent water	מי קולחין Pesticides: Simazine	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(6,7)
557	A	P	Effluent water	מי קולחין Pesticides: Trifluralin	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(6,7)
558	A	P	Effluent water	מי קולחין SVOC (Semi Volatile organic compounds)	תרכובות אורגניות חצי נדיפות In house procedure		Based on: EPA 8270D Anthracene , Acetophenone , Acenaphthylene, Acenaphthene, 1.12-Benzoperylene, Benzo[b]fluoranthene, Bis (2-chloroethyl) ether, Bis (2-chloroethoxy) Methane , 1,3-Butadiene, 1,1,2,3,4,4-hexachloro, Benzo(k)fluoranthene , Benzene, hexachloro-, Benz[a]pyrene, 1.2-Benzanthracene, 4-Bromophenyl phenyl ether, Biphenyl, 2-Chloronaphthalene, 4-Chlorophenylphenyl ether, Chrysene, 6-Caprolactam, Carbazole, 4-Chloro-3-methylphenol, 2 Chlorophenol, 2,6-Dinitrotoluene, 1.2:5.6-Dibenzanthracene, Dimethylphthalate, 2,4-Dimethylphenol, Dibenzofuran, 2,4-Dichlorophenol, Di-butyl phthalate, Diethylphthalate, Fluorene, Fluoranthene, Hexachlorocyclopentadiene, Hexachloroethane, Isophorone , Indol(1.2.3-C.D)pyrene, 2-Methylnaphthalene, 2 Methylphenol, 3+4-Methylphenol, N-Nitrosodipropyl amine, 2-Nitrophenol, Nitrobenzene, 2-Nitroaniline, 4-nitrophenol , 4-Nitroaniline, Naphthalene, Phenanthrene, Pyrene, Pentachlorophenol , Phenol, 2,4,6-trichlorophenol, 2,4,5-trichlorophenol

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 64 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות. זהו חלק בלתי נפרד ממנו ומספרה זהה למספר ההסמכה. תעודת המצורפת לנספח זה מהווה חלק בלתי נפרד ממנו ומספרה זהה למספר ההסמכה.



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: <i>Environment - Soil, Aggregates and Water</i>					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
559	A	P	Effluent water	מי קולחין VOC (Volatile organic compounds)	תרכובות אורגניות נדיפות In house procedure		Based on: EPA 8260B Compounds: Benzene, BromoBenzene, BromoChloroMethane , BromoDichloroMethane , Bromoform , BromoMethane, n ButylBenzene, sec ButylBenzene, tert ButylBenzene, CarbonTetraChloride, ChloroBenzene, ChloroEthane, Chloroform, ChloroMethane, 2 ChloroToluene, 4 ChloroToluene, DiBromoChloroMethane, 1,2 DiBromo 3 ChloroPropane, 1,2 DibromoEthane, DiBromoMethane, 1,2 DiChloroBenzene, 1,3 DiChloroBenzene, 1,4 DiChloroBenzene, DiChloroDiFluoroMethane, 1,1 DiChloroEthane, 1,2 DiChloroEthane, 1,1 DiChloroEthane, cis 1,2 DiChloroEthane, trans 1,2 DiChloroEthane, 1,2 DiChloroPropane m,p,o-Xylene, Vinyl chloride, Methyl tert-butyl ether, MEK, MIBK, 1,2,4-Benzene trimethyl, 1,3,5-Benzene trimethyl , 1,3 DiChloroPropane, 2,2 DiChloroPropane, 1,1 DiChloroPropene, cis 1,3 DiChloroPropene,

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 65 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water						משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים	
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS						בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS	
							trans 1,3 DiChloroPropene, EthylBenzene, HexaChloroButadiene, IsoPropylBenzene, p IsoPropylToluene, Methylene Chloride, Naphtalene, n PropylBenzene, Styrene, 1,1,1,2 TetraChloroEthane 1,1,2,2 TetraChloroEthane TetraChloroEthane, Toluene, 1,2,3 TriChloroBenzene, 1,2,4 TriChloroBenzene, 1,1,1 TriChloroEthane, 1,1,2 TriChloroEthane TriChloroEthane, TriChloroFluoroMethane, 1,2,3 TriChloroPropane,
560	A	P	Mineral water	מים מינרלים	Pesticides: Alachlor	שאריות חומרי הדברה	In house procedure (6,7)
561	A	P	Mineral water	מים מינרלים	Pesticides: Arochlor 1242 (PCB's)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure (6,7)
562	A	P	Mineral water	מים מינרלים	Pesticides: Arochlor 1260 (PCB's)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure (6,7)
563	A	P	Mineral water	מים מינרלים	Pesticides: Atrazine	שאריות חומרי הדברה	In house procedure (6,7)
564	A	P	Mineral water	מים מינרלים	Pesticides: Chlordan	שאריות חומרי הדברה	In house procedure (6,7)
565	A	P	Mineral water	מים מינרלים	Pesticides: Endrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure (6,7)
566	A	P	Mineral water	מים מינרלים	Pesticides: Heptachlor	שאריות חומרי הדברה	In house procedure (6,7)
567	A	P	Mineral water	מים מינרלים	Pesticides: Lindane	שאריות חומרי הדברה	In house procedure (6,7)

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים			
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS			
572	A	P	Recreational water	מי נופש Pesticides: Alachlor	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	EthylBenzene, HexaChloroButadiene, IsoPropylBenzene, p IsoPropylToluene, Methylene Chloride, Naphtalene, n PropylBenzene, Styrene, 1,1,1,2 TetraChloroEthane, 1,1,2,2 TetraChloroEthane, TetraChloroEthane, Toluene, 1,2,3 TriChloroBenzene, 1,2,4 TriChloroBenzene, 1,1,1 TriChloroEthane, 1,1,2 TriChloroEthane, TriChloroEthane, TriChloroFluoroMethane, 1,2,3 TriChloroPropane, 1,2,4 TriMethylBenzene, 1,3,5 TriMethylBenzene, Vinyl Chloride, m Xylene, o Xylene, (6,7)
573	A	P	Recreational water	מי נופש Pesticides: Arochlor 1242 (PCB's)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
574	A	P	Recreational water	מי נופש Pesticides: Arochlor 1260 (PCB's)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
575	A	P	Recreational water	מי נופש Pesticides: Atrazine	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
576	A	P	Recreational water	מי נופש Pesticides: Chlordan	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
577	A	P	Recreational water	מי נופש Pesticides: Endrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
578	A	P	Recreational water	מי נופש Pesticides: Heptachlor	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
579	A	P	Recreational water	מי נופש Pesticides: Lindane	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 68 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
580	A	P	Recreational water מי נופש	Pesticides: Permethrine שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
581	A	P	Recreational water מי נופש	Pesticides: Simazine שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
582	A	P	Recreational water מי נופש	Pesticides: Trifluralin שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
583	A	P	Recreational water מי נופש	VOC (Volatile organic compounds) תרכובות אורגניות נדיפות	In house procedure	---	Based on: EPA 8260B Compounds: Benzene, BromoBenzene, BromoChloroMethane, BromoDichloroMethane, Bromoform, BromoMethane, n ButylBenzene, sec ButylBenzene, tert ButylBenzene, CarbonTetraChloride, ChloroBenzene, ChloroEthane, Chloroform, ChloroMethane, 2 ChloroToluene, 4 ChloroToluene, DiBromoChloroMethane, 1,2 DiBromo DiBromoMethane, 1,2 DiChloroBenzene, 1,3 DiChloroBenzene, 1,4 DiChloroBenzene, DiChloroDiFluoroMethane, 1,1 DiChloroEthane, 1,2 DiChloroEthane, 1,1 DiChloroEthane, cis 1,2 DiChloroEthane, trans 1,2 DiChloroEthane 1,2 DiChloroPropane,

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 69 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח

Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water						משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים	
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS						בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS	
							Dichlorophenol,Diethylphthalate,2,4-Dimethylphenol,Dimethylphthalate,Di-n-Butylphthalate,Di-n-Octylphthalate,2,4-Dinitrophenol,4,6-Dinitro-2-methylphenol,2,4-Dinitrotoluene,2,6-Dinitrotoluene,Fluorantene,Fluorene,Hexachlorobutadiene,Hexachlorocyclopentadiene,Hexachloroethane,Indeno(1,2,3-cd)pyrene,Isophorone,2-methylnaphthalene,2-methylphenol,4-methylphenol,Naphtalene,2-Nitroaniline,3-Nitroaniline,4-Nitroaniline,Nitrobenzene,N-Nitroso-di-n-propylamin,2-Nitrophenol,4-Nitrophenol,Pentachlorophenol,Phenanthrene,Phenol,Pyrene,2,4,5-Trichlorophenol,2,4,6-Trichlorophenol.
585	A	P	Soil	קרקע SVOC (Semi Volatile organic compounds)	תרכובות אורגניות חצי נדיפות In house procedure		Based on: EPA 8270D Pesticides: Acrinathrin, Alachlor, Ametryn, Atrazine ,Benalaxyl, Bifenthrin, Bioallethrin-S, Boscalid, Bromacil, Bromophos ethyl ,Bromopropylate, Bupirimate, Buprofezin, Cadusafos, Chlordane(cis&trans), Chlorfenapyr, Chlorfenvinphos, Chlorobenzilate, Chlorpropham, Chlorpyrifos ethyl, Chlorpyrifos methyl,Chlorthal dimethyl, lambda-Cyhalothrin, Cyprodinil, Diazinon, Diflufenican, Diphenamid, Diphenylamine(DPA) , alpha-Endosulfan ,Ethion, Ethofumesate, Ethoprophos Etofenprox, Etoxazole, Etrimfos, Fenamidone, Fenarimol, Fenazaquin, Fenoxycarb, Fenthion , Fluazifop-P-butyl, Flutolanil, Hexachlorobenzene(HCB), Iprovalicarb, Irgazin, Isofenphos, Kresoxim methyl, Mepanipyrim, Metalaxl, Metazachlor,

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 71 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות
התעודת המצורפת לנספח זה מהווה חלק בלתי נפרד ממנו ומספרה זהה למספר הנספח



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: <i>Environment - Soil, Aggregates and Water</i>					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS		
							Methidathion, Metoaminostrobin, Metolachlor, Myclobutanol, Oxadiazon, Parathion, Parathion Methyl, Penconazole, Permethrin, Phosmet, Piperonyl butoxide, Pirimicarb, Pirimiphos ethyl, Pirimiphos methyl, Procymidone, Prometon, Prometryn, Propachlor, Propazine, Propyzamide, Pyrimethanil, Pyrimidifen, Pyriproxyfen, Quinalphos, Quinometionate, Quinoxifen, Simetryn, Tebufenpyrad, Tefluthrin, Terbutylazine, Terbutryn, Tetraconazole, Tetradifon, Tetrametrin, Tolclofos methyl, Tri-butyl-phosphate(TBP), Trifloxystrobin, Vinclozolin
586	A	P	Soil	קרקע VOC (Volatile organic compounds)	תרכובות אורגניות נדיפות	In house procedure	Based on: EPA 8260B Benzene, BromoBenzene, BromoChloroMethane, BromoDichloroMethane, Bromoform, BromoMethane, n-ButylBenzene, sec-ButylBenzene, tert-ButylBenzene, CarbonTetraChloride, ChloroBenzene, ChloroEthane, Chloroform, ChloroMethane, 2-ChloroToluene, 4-ChloroToluene, DiBromoChloroMethane, 1,2-DiBromo-3-ChloroPropane, 1,2-DibromoEthane, DiBromoMethane, 1,2-DiChloroBenzene, 1,3-DiChloroBenzene, 1,4-DiChloroBenzene, DiChloroDiFluoroMethane, 1,1-DiChloroEthane, 1,1,2-DiChloroEthane, 1,1-DiChloroEthane, cis-1,2-DiChloroEthane, trans-1,2-DiChloroEthane, 1,2-DiChloroPropane, 1,3-DiChloroPropane.

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 72 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water						משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים	
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS						בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS	
							Chloromethane, Methyl tert-Butyl ether Cyclohexane, Methylene Chloride, Dibromochloromethane, Naphthalene 1,2-Dibromoethane, Propene 1,2-Dichlorobenzene, Styrene 1,3-Dichlorobenzene, 1,1,2,2- Tetrachloroethane 1,4-Dichlorobenzene, Tetrachloroethylene 1,1-Dichloroethane, Tetrahydrofuran 1,2-Dichloroethane, Toluene 1,1-Dichloroethane, 1,2,4-Trichlorobenzene cis-1,2-Dichloroethane, 1,1,1-Trichloroethane trans-1,2-Dichloroethane, 1,1,2- Trichloroethane 1,2-Dichloropropane, Trichloroethylene cis-1,3-Dichloropropene, 1,2,4- Trimethylbenzene trans-1,3-Dichloropropene, 1,3,5- Trimethylbenzene 1,4-Dioxane, Vinyl Chloride Ethanol, o-Xylene Ethyl Acetate, p+m – Xylene
588	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides :Ametryn	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(6,7)
589	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Alachlor	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(6,7)
590	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Arochlor 1242 (PCB's)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(6,7)
591	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Arochlor 1260 (PCB's)	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(6,7)
592	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Atrazine	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(6,7)

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 74 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים			
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS			
593	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Benefex	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
594	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Chlordan	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
595	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Diflufenican	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
596	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Endrin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
597	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Heptachlor	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
598	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Irgazine	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
599	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Lindane	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
600	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Metazachlor	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
601	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Metolachlor	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
602	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Oxyflufen	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
603	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Pendimethalin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
604	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Permethrine	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
605	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Prometone	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
606	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Prometryn	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים			
Chemical Testing, Chromatography, GC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS			
607	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Propachlor	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
608	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Propazine	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
609	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Quizalofop	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
610	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Simazine	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
611	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Simetryn	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
612	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Terbutryn	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
613	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Trifluralin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
614	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Tris E2I1	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(6,7)
615	A	P	Waste water	מי שפכים SVOC (Semi Volatile organic compounds)	תרכובות אורגניות חצי נדיפות	In house procedure		Based on: EPA 8270D Anthracene , Acetophenone , Acenaphthylene, Acenaphthane, 1.12-Benzoperylene, Benzo[b]fluoranthane, Bis (2-chloroethyl) ether, Bis (2-chloroethoxy) Methane , 1,3-Butadiene, 1,1,2,3,4,4-hexachloro, Benzo(k)fluoranthane , Benzene, hexachloro-, Benz[a]pyrene, 1.2- Benzanthracene, 4-Bromophenyl phenyl ether, Biphenyl, 2-Chloronaphthalene, 4- Chlorophenylphenyl ether, Chrysene, 6- Caprolactam, Carbazole, 4-Chloro-3- methylphenol, 2 Chlorophenol, 2,6- Dinitrotoluene, 1.2:5.6-Dibenzanthracene, Dimethylphthalate, 2,4-Dimethylphenol, Dibenzofuran, 2,4-Dichlorophenol, Di-butyl phthalate, Diethylphthalate, Fluorene, Fluoranthane, Hexachlorocyclopentadiene, Hexachloroethane, Isophorone , Indol(1.2.3- C.D)pyrene, 2-Methylnaphthalene, 2 Methylphenol, 3+4-Methylphenol, N-

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: <i>Environment - Soil, Aggregates and Water</i>					משפחת מוצרים: <i>איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים</i>		
<i>Chemical Testing, Chromatography, GC\MS</i>					<i>בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS</i>		
							Nitrosodipropyl amine, 2-Nitrophenol, Nitrobenzene, 2-Nitroaniline, 4-nitrophenol , 4-Nitroaniline, Naphthalene, Phenanthrene, Pyrene, Pentachlorophenol , Phenol, 2,4,6-trichlorophenol, 2,4,5-trichlorophenol
616	A	P	Waste water	מ"שפכים VOC (Volatile organic compounds)	תרכובות אורגניות נדיפות In house procedure		Based on: EPA 8260B Compounds: Benzene, BromoBenzene, BromoChloroMethane, BromoDichloroMethane, Bromoform, BromoMethane, n ButylBenzene, sec ButylBenzene, tert ButylBenzene,Carbon TetraChloride, ChloroBenzene, ChloroEthane, Chloroform, ChloroMethane, 2 ChloroToluene,4 ChloroToluene, DiBromoChloroMethane, 1,2 DiBromo 3 ChloroPropane, 1,2 DibromoEthane, DiBromoMethane, 1,2 DiChloroBenzene, 1,3 DiChloroBenzene, 1,4 DiChloroBenzene, DiChloroDiFluoroMethane, 1,1 DiChloroEthane 1,2 DiChloroEthane, 1,1 DiChloroEthane, cis 1,2 DiChloroEthane, trans 1,2 , DiChloroEthane, 1,2 DiChloroPropane, 1,3 DiChloroPropane,2,2 DiChloroPropane, 1,1 DiChloroPropene,cis 1,3 DiChloroPropene, trans 1,3 DiChloroPropene, EthylBenzene, HexaChloroButadiene,IsoPropylBenzene,p IsoPropylToluene, Methylene Chloride, Naphtalene, n PropylBenzene, Styrene, 1,1,1,2 TetraChloroEthane,1,1,2,2 TetraChloroEthane, TetraChloroEthane, Toluene,

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.



Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: <i>Environment - Soil, Aggregates and Water</i>						משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים	
<i>Chemical Testing, Chromatography, GC\MS</i>						<i>GC\MS, כרומטוגרפיה, בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC\MS</i>	
							1,2,3 TriChloroBenzene, 1,2,4 TriChloroBenzene, 1,1,1 TriChloroEthane, 1,1,2 TriChloroEthane, TriChloroFluoroMethane, 1,2,3 TriChloroPropane
617	C	P	Water	מים Pesticide residues	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	Based on: Sante 11945- Guidance document on analytical quality control and method validation procedures for pesticides residues analysis in food and feed. List no: L-073

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: <i>Environment - Soil, Aggregates and Water</i>						משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים	
<i>Chemical Testing, Chromatography, LC</i>						<i>LC, כרומטוגרפיה, בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, LC</i>	
618	A	P	Cooling system water (circulated)	מי מערכת קורר (מסוחררים) Determination of anions	קביעת אניונים	In house procedure	Based on : SM 4110B Cl ⁻ , Br ⁻ , NO ₂ ⁻ , NO ₃ ⁻ , SO ₄ ²⁻ , PO ₄ ³⁻
619	A	P	Drinking Water	מי שתייה Determination of anions	קביעת אניונים	In house procedure	Based on : SM 4110B Cl ⁻ , Br ⁻ , NO ₂ ⁻ , NO ₃ ⁻ , SO ₄ ²⁻ , PO ₄ ³⁻
620	A	P	Effluent Water	מי קולחין Determination of anions	קביעת אניונים	In house procedure	Based on : SM 4110B Cl ⁻ , Br ⁻ , NO ₂ ⁻ , NO ₃ ⁻ , SO ₄ ²⁻ , PO ₄ ³⁻
621	A	P	Solid waste extraction	מי מיצוי קרקע Determination of anions	קביעת אניונים	In house procedure	Based on : SM 4110B- Cl ⁻ , Br ⁻ , NO ₂ ⁻ , NO ₃ ⁻ , SO ₄ ²⁻ , PO ₄ ³⁻
622	A	P	Waste Water	מי שפכים Determination of anions	קביעת אניונים	In house procedure	Based on : SM 4110B- Cl ⁻ , Br ⁻ , NO ₂ ⁻ , NO ₃ ⁻ , SO ₄ ²⁻ , PO ₄ ³⁻

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 78 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות. The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות.



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Chromatography, LC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, LC\MS		
623	C	P	Water	מים Pesticide residues	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	Based on: Sante 11945- Guidance document on analytical quality control and method validation procedures for pesticides residues analysis in food and feed. List no: L-073
624	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Acetochlor	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(8) Based on EPA 532, 535, 536 (7)
625	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Bromacil	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
626	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Bromotryl	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
627	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Carbetamide	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
628	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Clodinafop	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
629	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Clomazone	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
630	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Cotoran	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
631	A	P	Sea water	מי ים Pesticides Dicuran	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
632	A	P	Sea water	מי ים Pesticides Diuron	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
633	A	P	Sea water	מי ים Pesticides Ethofumesate	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 79 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים			
Chemical Testing, Chromatography, LC\MS					LC\MS, כרומטוגרפיה, בדיקות כימיות			
634	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Flufenacet	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)
635	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Flurochloridone	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)
636	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Fluroxypyr	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)
637	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Hexazinone	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)
638	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Imazapyr	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)
639	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Isoproturon	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)
640	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Linuron	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)
641	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Magic	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)
642	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Metamitron	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)
643	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Metribuzin	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)
644	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Phenmedipham	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)
645	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Propaquizafop	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)
646	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Terbacil	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)
647	A	P	Sea water	מי ים Pesticides: Terbutylazine	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים			
Chemical Testing, Chromatography, LC\MS					LC\MS, כרומטוגרפיה			
648	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Acetochlor	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)
649	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Bromacil	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)
650	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Bromotryl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)
651	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Carbetamide	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)
652	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Clodinafop	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)
653	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Clomazone	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)
654	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Cotoran	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)
655	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Dicuran	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)
656	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Diuron	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)
657	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Ethofumesate	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)
658	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Flufenacet	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)
659	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Flurochloridone	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)
660	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Fluroxypyr	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)
661	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Hexazinone	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	---	(7,8)

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Chromatography, LC\MS					LC\MS, כרומטוגרפיה		
662	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Imazapyr	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
663	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Isoproturon	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
664	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Linuron	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
665	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Magic	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
666	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Metamitron	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
667	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Metribuzin	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
668	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Phenmedipham	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
669	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Propaquizafop	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
670	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Terbacil	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
671	A	P	Drinking water	מי שתייה Pesticides: Terbutylazine	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
672	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides Phenmedipham	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
673	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides Propaquizafop	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
674	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides Terbacil	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
675	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides Terbutylazine	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Chromatography, LC\MS					LC\MS, כרומטוגרפיה		
676	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Acetochlor	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(7,8)
677	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Bromacil	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(7,8)
678	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Bromotryl	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(7,8)
679	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Carbetamide	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(7,8)
680	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Clodinafop	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(7,8)
681	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Clomazone	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(7,8)
682	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Cotoran	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(7,8)
683	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Dicuran	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(7,8)
684	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Diuron	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(7,8)
685	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Ethofumesate	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(7,8)
686	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Flufenacet	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(7,8)
687	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Flurochloridone	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(7,8)
688	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Fluroxypyr	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(7,8)
689	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Hexazinone	שאריות חומרי הדברה	In house procedure	(7,8)

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 83 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח

Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Chromatography, LC\MS					LC\MS, כרומטוגרפיה, בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה		
690	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Imazapyr	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
691	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Isoproturon	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
692	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Linuron	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
693	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Magic	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
694	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Metamitron	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
695	A	P	Waste water	מי שפכים Pesticides: Metribuzin	שאריות חומרי הדברה In house procedure	---	(7,8)
696	A	P	Waste water	מי שפכים Trace Residues of Explosive materials	שאריות חומר נפץ In house procedure	---	Based on: EPA:Method 8330B HMX RDX TNB (trinitrobenzene) Tetryl 1,3- DNB (dinitrobenzene) TNT (trinitrotoluene) 2,6-DNT (dinitrotoluene) 2 NT (2 nitrotoluene) 4 NT (4 nitrotoluene) 3,5-DNA (3,5- dinitroaniline)

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 84 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים			
Chemical Testing, Chromatography, LC\MS					בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, LC\MS			
697	A	P	Drinking Water	מי שתייה Trace Residues of Explosive materials	שאריות חומר נפץ In house procedure	---	Based on: EPA:Method 8330B HMX RDX TNB (trinitrobenzene) Tetryl 1,3- DNB (dinitrobenzene) TNT (trinitrotoluene) 2,6-DNT (dinitrotoluene) 2 NT (2 nitrotoluene) 4 NT (4 nitrotoluene) 3,5-DNA (3,5- dinitroaniline)	
698	A	P	Soil	קרקע Trace Residues of Explosive	שאריות חומר נפץ In house procedure	---	Based on: EPA HMX RDX TNB (trinitrobenzene) Tetryl 1,3- DNB (dinitrobenzene) TNT (trinitrotoluene) 2,6-DNT (dinitrotoluene) 2 NT (2 nitrotoluene) 4 NT (4 nitrotoluene) 3,5-DNA (3,5- dinitroaniline)	

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 85 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח ותעודת המצורפת לנספח זה מהווה חלק בלתי נפרד ממנו ומספרה זהה למספר הנספח



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים			
Chemical Testing, Classical Chemistry, Measurement of Physical Properties					בדיקות כימיות, כימיה קלאסית, בדיקות של מאפיינים פיזיקליים			
699	A	P	Sea water	מי ים Conductivity	מוליכות SM 2510B	---		
700	A	P	Drinking water	מי שתייה Conductivity	מוליכות SM 2510B	---		
701	A	P	Drinking water	מי שתייה pH	pH SM 4500 H ⁺ B	---		
702	A	P	Effluent water	מי קולחין Conductivity	מוליכות SM 2510B	---		
703	A	P	Effluent water	מי קולחין pH	pH SM 4500 H ⁺ B	---		
704	A	P	Mineral water	מים מינרלים Conductivity	מוליכות SM 2510B	---		
705	A	P	Mineral water	מים מינרלים pH	pH SM 4500 H ⁺ B	---		
706	A	P	Recreational water	מי נופש Conductivity	מוליכות SM 2510B	---		
707	A	P	Recreational water	מי נופש pH	pH SM 4500 H ⁺ B	---		
708	A	P	Waste water	מי שפכים Conductivity	מוליכות SM 2510B	---		
709	A	P	Waste water	מי שפכים pH	pH SM 4500 H ⁺ B	---		

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 86 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים			
Chemical Testing ,Classical Chemistry, Wet Chemistry Measurements					בדיקות כימיות, כימיה קלאסית, מדידות כימיה רטובה			
710	A	P	Brine	תמלחת Total dissolved solids dried at 180 °C	מוצקים מומסים ב- 180 °C	SM 2540C	---	
711	A	P	Brine	תמלחת Total dissolved solids dried at 550 °C	מוצקים מומסים ב- 550 °C	SM 2540C	---	
712	A	P	Drinking water	מי שתייה Alkalinity	בסיסיות	SM 2320B	---	
713	A	P	Drinking water	מי שתייה Chloride	כלורידים	SM 4500 ClB	---	
714	A	P	Drinking water	מי שתייה Chloride	כלורידים	SM 4500 ClD	---	
715	A	P	Drinking water	מי שתייה Dissolved oxygen	חמצן מומס	SM 4500 OC	---	
716	A	P	Drinking water	מי שתייה Dissolved oxygen	חמצן מומס	SM 4500 OG	---	
717	A	P	Drinking water	מי שתייה Dissolved solids dried at 103 °C to 105 °C	מוצקים מומסים ב 103 °C עד 105 °C	In house procedure	---	Based on: SM 2540C
718	A	P	Drinking water	מי שתייה Fixed and volatile solids ignited at 550 °C	מוצקים קבועים ומתנדפים ב- 550 °C	SM 2540E	---	
719	A	P	Drinking water	מי שתייה Fluoride	פלואוריד	SM 4500FC	---	
720	A	P	Drinking water	מי שתייה Hardness	קשיות	SM 2340C	---	
721	A	P	Drinking water	מי שתייה HHC (Halogenated Hydrocarbons)	הידרוקרובון הלוגנט	In house procedure	---	Based on: IDC Analytical system multi X-2000 Operating instruction (TOX=DOX=AOX)
722	A	P	Drinking water	מי שתייה Hydrocarbons (Mineral Oil)	פחמימנים (שמן מינרלי)	SM 5520F	---	

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים			
Chemical Testing ,Classical Chemistry, Wet Chemistry Measurements					בדיקות כימיות, כימיה קלאסית, מדידות כימיה רטובה			
723	A	P	Drinking water	מי שתייה Nitrogen (Ammonia)	חנקן (אמוניה) SM 4500 NH ₃ C	---		
724	A	P	Drinking water	מי שתייה Total dissolved solids dried at 180 °C	מוצקים מומסים ב- 180 °C SM 2540C	---		
725	A	P	Drinking water	מי שתייה Total dissolved solids dried at 550 °C	מוצקים מומסים ב- 550 °C SM 2540E	---		
726	A	P	Drinking water	מי שתייה Total solids dried at 103 °C to 105 °C	כלל המוצקים ב 103 °C עד 105 °C SM 2540B	---		
727	A	P	Effluent water	מי קולחין Alkalinity	בסיסיות SM 2320B	---		
728	A	P	Effluent water	מי קולחין BOD-Biochemical Oxygen Demand	צריכת חמצן ביוכימית SM 5210B	---	The oxygen measurement is based on : SM 4500 O C & SM 4500 O G	
729	A	P	Effluent water	מי קולחין Chloride	כלורידים SM 4500 Cl ⁻ B	---		
730	A	P	Effluent water	מי קולחין Chloride	כלורידים SM 4500 Cl ⁻ D	---		
731	A	P	Effluent water	מי קולחין Dissolved oxygen	חמצן מומס SM 4500 OC	---		
732	A	P	Effluent water	מי קולחין Dissolved oxygen	חמצן מומס SM 4500 OG	---		
733	A	P	Effluent water	מי קולחין Dissolved solids dried at 103 °C to 105 °C	מוצקים מומסים ב- 103 °C עד 105 °C In house procedure	---	Based on: SM 2540C	
734	A	P	Effluent water	מי קולחין Fixed and volatile solids ignited at 550 °C	מוצקים קבועים ומתנדפים ב- 550 °C SM 2540E	---		
735	A	P	Effluent water	מי קולחין Fluoride	פלוואוריד SM 4500FC	---		

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 88 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing ,Classical Chemistry, Wet Chemistry Measurements					בדיקות כימיות, כימיה קלאסית, מדידות כימיה רטובה		
736	A	P	Effluent water	מי קולחין Hardness	קשיות SM 2340C	---	
737	A	P	Effluent water	מי קולחין HHC (Halogenated Hydrocarbons)	הידרוקרובון הלוגנט In house procedure	---	Based on: IDC Analytical system multi X-2000 Operating instruction (TOX=DOX=AOX)
738	A	P	Effluent water	מי קולחין Hydrocarbons	פחמימנים (שמן מינרלי) SM 5520F	---	
739	A	P	Effluent water	מי קולחין Hydrocarbons (Mineral Oil)	פחמימנים (שמן מינרלי) SM 5520F	---	
740	A	P	Effluent water	מי קולחין Nitrogen (Ammonia)	חנקן (אמוניה) SM 4500 NH ₃ C	---	
741	A	P	Effluent water	מי קולחין Nitrogen (Organic) by kjeldahl method	חנקן (אורגני) בשיטת קלדל SM 4500 NorgB	---	
742	A	P	Effluent water	מי קולחין Oil and grease	שמן כללי SM 5520B	---	
743	A	P	Effluent water	מי קולחין Sulfide	סולפיד וסולפיד מומס SM 4500 S ² -F	---	
744	A	P	Effluent water	מי קולחין Total dissolved solids dried at 180 °C	מוצקים מומסים ב- 180 °C SM 2540C	---	
745	A	P	Effluent water	מי קולחין Total dissolved solids dried at 550 °C	מוצקים מומסים ב- 550 °C SM 2540E	---	
746	A	P	Effluent water	מי קולחין Total solids dried at 103 °C to 105 °C	כלל המוצקים ב 103 °C עד 105 °C SM 2540B	---	
747	A	P	Effluent water	מי קולחין Total suspended solids dried at 103 °C to 105 °C	מוצקים מרחפים ב- 103 °C עד 105 °C SM 2540D	---	
748	A	P	Mineral water	מים מינרליים Alkalinity	בסיסיות SM 2320B	---	

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 89 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות. הנספח הנלווה הוא חלק בלתי נפרד ממנו ומספרה זהה למספר הנספח. התעודה המצורפת לנספח זה מהווה חלק בלתי נפרד ממנו ומספרה זהה למספר הנספח.



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים			
Chemical Testing, Classical Chemistry, Wet Chemistry Measurements					בדיקות כימיות, כימיה קלאסית, מדידות כימיה רטובה			
749	A	P	Mineral water	מים מינרלים BOD-Biochemical Oxygen Demand	צריכת חמצן ביוכימית SM 5210B	---	The oxygen measurement is based on : SM 4500 O C & SM 4500 O G	
750	A	P	Mineral water	מים מינרלים Chloride	כלורידים SM 4500 ClB	---		
751	A	P	Mineral water	מים מינרלים Chloride	כלורידים SM 4500 ClD	---		
752	A	P	Mineral water	מים מינרלים Dissolved oxygen	חמצן מומס SM 4500 OC	---		
753	A	P	Mineral water	מים מינרלים Dissolved solids dried at 103 °C to 105 °C	מוצקים מומסים ב-103 °C עד 105 °C In house procedure	---	Based on: SM 2540C	
754	A	P	Mineral water	מים מינרלים Fixed and volatile solids ignited at 550 °C	מוצקים קבועים ומתנדפים ב-550 °C SM 2540E	---		
755	A	P	Mineral water	מים מינרלים Hardness	קשיות SM 2340C	---		
756	A	P	Mineral water	מים מינרלים Hydrocarbons (Mineral Oil)	פחמימנים (שמן מינרלי) SM 5520F	---		
757	A	P	Mineral water	מים מינרלים Nitrogen (Ammonia)	חנקן (אמוניה) SM 4500 NH ₃ C	---		
758	A	P	Mineral water	מים מינרלים Nitrogen (Organic) by kjeldahl method	חנקן (אורגני) בשיטת קלדל SM 4500 NorgB	---		
759	A	P	Mineral water	מים מינרלים Sulfide	סולפיד וסולפיד מומס SM 4500 S ² F	---		
760	A	P	Mineral water	מים מינרלים Total dissolved solids dried at 180 °C	מוצקים מומסים ב-180 °C SM 2540C	---		
761	A	P	Mineral water	מים מינרלים Total dissolved solids dried at 550 °C	מוצקים מומסים ב-550 °C SM 2540E	---		

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 90 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing ,Classical Chemistry, Wet Chemistry Measurements					בדיקות כימיות, כימיה קלאסית, מדידות כימיה רטובה		
762	A	P	Mineral water	מים מינרלים Total solids dried at 103 °C to 105 °C	כלל המוצקים ב 103 °C עד 105 °C	SM 2540B	---
763	A	P	Mineral water	מים מינרלים Total suspended solids dried at 103 °C to 105 °C	מוצקים מרחפים ב- 103 °C עד 105 °C	SM 2540D	---
764	A	P	Recreational water	מי נופש Alkalinity	בסיסיות	SM 2320B	---
765	A	P	Recreational water	מי נופש BOD-Biochemical Oxygen Demand	צריכת חמצן ביוכימית	SM 5210B	The oxygen measurement is based on : SM 4500 O C & SM 4500 O G
766	A	P	Recreational water	מי נופש Chloride	כלורידים	SM 4500 ClB	---
767	A	P	Recreational water	מי נופש Chloride	כלורידים	SM 4500 ClD	---
768	A	P	Recreational water	מי נופש Dissolved oxygen	חמצן מומס	SM 4500 OC	---
769	A	P	Recreational water	מי נופש Dissolved solids dried at 103 °C to 105 °C	מוצקים מומסים ב-103 °C עד 105 °C	In house procedure	Based on: SM 2540C
770	A	P	Recreational water	מי נופש Fixed and volatile solids ignited at 550 °C	מוצקים קבועים ומתנדפים ב-550 °C	SM 2540E	---
771	A	P	Recreational water	מי נופש Fluoride	פלוואוריד	SM 4500FC	---
772	A	P	Recreational water	מי נופש Hardness	קשיות	SM 2340C	---
773	A	P	Recreational water	מי נופש Hydrocarbons	פחמימנים (שמן מינרלי)	SM 5520F	---
774	A	P	Recreational water	מי נופש Nitrogen (Ammonia)	חנקן (אמוניה)	SM 4500 NH ₃ C	---

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 91 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות להרשות הלאומית להסמכת מעבדות זהה למהווה חלק בלתי נפרד ממנו ומספרה זהה למספר ההסמכה



Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים			
Chemical Testing, Classical Chemistry, Wet Chemistry Measurements					בדיקות כימיות, כימיה קלאסית, מדידות כימיה רטובה			
775	A	P	Recreational water	מי נופש Nitrogen (Organic) by kjeldahl method	חנקן (אורגני) בשיטת קלדל	SM 4500 NorgB	---	
776	A	P	Recreational water	מי נופש Oil and grease	שמן כללי	SM 5520B	---	
777	A	P	Recreational water	מי נופש Sulfide	סולפיד וסולפיד מומס	SM 4500 S ² F	---	
778	A	P	Recreational water	מי נופש Total dissolved solids dried at 180 °C	מוצקים מומסים ב-180 °C	SM 2540C	---	
779	A	P	Recreational water	מי נופש Total dissolved solids dried at 550 °C	מוצקים מומסים ב-550 °C	SM 2540E	---	
780	A	P	Recreational water	מי נופש Total solids dried at 103 °C to 105 °C	כלל המוצקים ב-103 °C עד 105 °C	SM 2540B	---	
781	A	P	Recreational water	מי נופש Total suspended solids dried at 103 °C to 105 °C	מוצקים מרחפים ב-103 °C עד 105 °C	SM 2540D	---	
782	A	P	Sea Water	מי ים Chloride	כלורידים	SM 4500 ClD	---	
783	A	P	Sea Water	מי ים Total dissolved solids dried at 180 °C	מוצקים מומסים ב-180 °C	SM 2540C	---	
784	A	P	Sea Water	מי ים Total dissolved solids dried at 550 °C	מוצקים מומסים ב-550 °C	SM 2540E	---	
785	A	P	Waste water	מי שפכים Alkalinity	בסיסיות	SM 2320B	---	
786	A	P	Waste water	מי שפכים BOD-Biochemical Oxygen Demand	צריכת חמצן ביוכימית	SM 5210B	---	The oxygen measurement is based on : SM 4500 O C & SM 4500 O G
787	A	P	Waste water	מי שפכים Chloride	כלורידים	SM 4500 ClB	---	

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 92 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר ההסמכה והוא חלק בלתי נפרד ממנו ומספר זה מהווה חלק בלתי נפרד ממנו ומספר זה להסמכת מעבדות זהה למספר ההסמכה והוא חלק בלתי נפרד ממנו ומספר זה מהווה חלק בלתי נפרד ממנו ומספר זה



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks		
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים				
Chemical Testing ,Classical Chemistry, Wet Chemistry Measurements					בדיקות כימיות, כימיה קלאסית, מדידות כימיה רטובה				
788	A	P	Waste water	מי שפכים	Chloride	כלורידים	SM 4500 Cl:D	---	
789	A	P	Waste water	מי שפכים	Dissolved oxygen	חמצן מומס	SM 4500 OC	---	
790	A	P	Waste water	מי שפכים	Dissolved oxygen	חמצן מומס	SM 4500 OG	---	
791	A	P	Waste water	מי שפכים	Dissolved solids dried at 103 °C to 105 °C	מוצקים מומסים ב-103 °C עד 105 °C	In house procedure	---	Based on: SM 2540C
792	A	P	Waste water	מי שפכים	Fixed and volatile solids ignited at 550 °C	מוצקים קבועים ומתנדפים ב-550 °C	SM 2540E	---	
793	A	P	Waste water	מי שפכים	Fluoride	פלוואוריד	SM 4500FC	---	
794	A	P	Waste water	מי שפכים	Hardness	קשיות	SM 2340C	---	
795	A	P	Waste water	מי שפכים	HHC (Halogenated Hydrocarbons)	הידרוקרבון הלוגנט	In house procedure	---	Based on: IDC Analytical system multi X-2000 Operating instruction (TOX=DOX=AOX)
796	A	P	Waste water	מי שפכים	Hydrocarbons	פחמימנים (שמן מינרלי)	SM 5520F	---	
797	A	P	Waste water	מי שפכים	Nitrogen (Ammonia)	חנקן (אמוניה)	SM 4500 NH ₃ C	---	
798	A	P	Waste water	מי שפכים	Nitrogen (Organic) by kjeldahl method	חנקן (אורגני) בשיטת קלדל	SM 4500 NorgB	---	
799	A	P	Waste water	מי שפכים	Oil and grease	שמן כללי	SM 5520B	---	
800	A	P	Waste water	מי שפכים	Sulfide	סולפיד וסולפיד מומס	SM 4500 S ² F	---	

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים			
Chemical Testing, Classical Chemistry, Wet Chemistry Measurements					בדיקות כימיות, כימיה קלאסית, מדידות כימיה רטובה			
801	A	P	Waste water	מי שפכים Total dissolved solids dried at 180 °C	מוצקים מומסים ב- 180 °C	SM 2540C	---	
802	A	P	Waste water	מי שפכים Total dissolved solids dried at 550 °C	מוצקים מומסים ב- 550 °C	SM 2540E	---	
803	A	P	Waste water	מי שפכים Total solids dried at 103 °C to 105 °C	כלל המוצקים ב 103 °C עד 105 °C	SM 2540B	---	
804	A	P	Waste water	מי שפכים Total suspended solids dried at 103 °C to 105 °C	מוצקים מרחפים ב- 103 °C עד 105 °C	SM 2540D	---	

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים			
Chemical Testing, Spectroscopy, ICP					בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, ICP			
805	A	P	Drinking water	מי שתייה Metals by plasma emission	בדיקת מתכות על ידי פליטת פלסמה	SM 3120B	---	Metals: Al, Ag, As, B, Ba, Be, Ca, Cd, Co, Cr, Cu, Fe, K, Li, Mg, Mn, Mo, Na, Ni, Pb, Sb, Se, Sr, Tl, V, Zn, P, S, Sn, Ti
806	A	P	Effluent water	מי קולחין Metals by plasma emission	בדיקת מתכות על ידי פליטת פלסמה	SM 3120B	---	Metals: Al, Ag, As, B, Ba, Be, Ca, Cd, Co, Cr, Cu, Fe, K, Li, Mg, Mn, Mo, Na, Ni, Pb, Sb, Se, Sr, Tl, V, Zn, P, S, Sn, Ti
807	A	P	Mineral water	מים מינרלים Metals by plasma emission	בדיקת מתכות על ידי פליטת פלסמה	In house procedure	---	Metals: P, S, Sn, Ti Based on: SM 3120B
808	A	P	Mineral water	מים מינרלים Metals by plasma emission	בדיקת מתכות על ידי פליטת פלסמה	SM 3120B	---	Metals: Al, Ag, As, B, Ba, Be, Ca, Cd, Co, Cr, Cu, Fe, K, Li, Mg, Mn, Mo, Na, Ni, Pb, Sb, Se, Sr, Tl, V, Zn

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 94 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות



Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים			
Chemical Testing, Spectroscopy, ICP					בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, ICP			
809	A	P	Purified water	מים מטוהרים Metals by plasma emission	בדיקת מתכות על ידי פליטת פלסמה	In house procedure	Metals: P, S, Sn, Ti Based on: SM 3120B	
810	A	P	Purified water	מים מטוהרים Metals by plasma emission	בדיקת מתכות על ידי פליטת פלסמה	SM 3120B	Metals: Al, Ag, As, B, Ba, Be, Ca, Cd, Co, Cr, Cu, Fe, K, Li, Mg, Mn, Mo, Na, Ni, Pb, Sb, Se, Sr, Tl, V, Zn	
811	A	P	Recreational water	מי נופש Metals by plasma emission	בדיקת מתכות על ידי פליטת פלסמה	In house procedure	Metals: P, S, Sn, Ti Based on: SM 3120B	
812	A	P	Recreational water	מי נופש Metals by plasma emission	בדיקת מתכות על ידי פליטת פלסמה	SM 3120B	Metals: Al, Ag, As, B, Ba, Be, Ca, Cd, Co, Cr, Cu, Fe, K, Li, Mg, Mn, Mo, Na, Ni, Pb, Sb, Se, Sr, Tl, V, Zn	
813	A	P	Sediments	משקעי קרקעית Metals by plasma emission	בדיקת מתכות על ידי פליטת פלסמה	EPA 6010C	Metals: Al, Ag, As, B, Ba, Be, Ca, Cd, Co, Cr, Cu, Fe, Hg, K, Li, Mg, Mn, Mo, Na, Ni, P, Pb, S, Se, Sn, Sr, Tl, V, Zn Based on: EPA 3050	
814	A	P	Sludges	בוצה Metals by plasma emission	בדיקת מתכות על ידי פליטת פלסמה	EPA 6010C	Metals: Al, Ag, As, B, Ba, Be, Ca, Cd, Co, Cr, Cu, Fe, Hg, K, Li, Mg, Mn, Mo, Na, Ni, P, Pb, S, Se, Sn, Sr, Tl, V, Zn Based on: EPA 3050	
815	A	P	Soil	קרקע Metals by plasma emission	בדיקת מתכות על ידי פליטת פלסמה	EPA 6010C	Metals: Al, Ag, As, B, Ba, Be, Ca, Cd, Co, Cr, Cu, Fe, Hg, K, Li, Mg, Mn, Mo, Na, Ni, P, Pb, S, Se, Sn, Sr, Tl, V, Zn Based on: EPA 3050	
816	A	P	Waste water	מי שפכים Metals by plasma emission	בדיקת מתכות על ידי פליטת פלסמה	SM 3120B	Metals: Al, Ag, As, B, Ba, Be, Ca, Cd, Co, Cr, Cu, Fe, Hg, K, Li, Mg, Mn, Mo, Na, Ni, Pb, Sb, Se, Sr, Tl, V, Zn, P, S, Sn, Ti	

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 95 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות. זהו חלק בלתי נפרד ממנו ומספרה זהה למספר ההסמכה.

Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Spectroscopy, ICP-MS					בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, ICP-MS		
817	A	P	Drinking water	מי שתייה Metals by plasma emission	בדיקת מתכות על ידי פליטת פלסמה EPA 6020A	---	Metals: Ag, As, B, Ba, Be, Cd, Co, Cr, Cu, Hg, Mn, Mo, Ni, Pb, Sb, Se, Sr, Ti, Tl, U, V, Zn
818	A	P	Sea water	מי ים Metals by plasma emission	בדיקת מתכות על ידי פליטת פלסמה EPA 6020A	---	Metals: Ag, As, B, Ba, Be, Cd, Co, Cr, Cu, Hg, Mn, Mo, Ni, Pb, Sb, Se, Sr, Ti, Tl, U, V, Zn

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ואדום		
Chemical Testing, Spectroscopy, IR					בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, אינפרא אדום		
819	A	P	Sea water	מי ים Total organic carbon	כלל פחמן אורגני SM 5310B	---	
820	A	P	Drinking water	מי שתייה Total organic carbon	כלל פחמן אורגני SM 5310B	---	
821	A	P	Effluent water	מי קולחין Total organic carbon	כלל פחמן אורגני SM 5310B	---	
822	A	P	Fertilizer	דשן Total organic carbon	כלל פחמן אורגני In house procedure	---	Based on: EN 13137
823	A	P	Mineral water	מים מינרלים Total organic carbon	כלל פחמן אורגני SM 5310B	---	
824	A	P	Recreational water	מי נופש Total organic carbon	כלל פחמן אורגני SM 5310B	---	
825	A	P	Sediments	משקעים Total organic carbon	כלל פחמן אורגני In house procedure	---	Based on: EN 13137

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 96 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים			
Chemical Testing, Spectroscopy, IR					בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, אינפרא אדום			
826	A	P	Sludge	בוצה Total organic carbon	כלל פחמן אורגני	In house procedure	---	Based on: EN 13137
827	A	P	Soil	קרקע Total organic carbon	כלל פחמן אורגני	In house procedure	---	Based on: EN 13137
828	A	P	Waste water	מי שפכים Total organic carbon	כלל פחמן אורגני	SM 5310B	---	

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים			
Chemical Testing, Spectroscopy, IR, FTIR					בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, אינפרא אדום, FTIR			
829	A	P	Sea water	מי ים Total petroleum hydrocarbons	תכולת פחמנים	In house procedure	---	Based on: EPA 418.1
830	A	P	Drinking water	מי שתייה Total petroleum hydrocarbons	תכולת פחמנים	In house procedure	---	Based on: EPA 418.1
831	A	P	Effluent water	מי קולחין Total petroleum hydrocarbons	תכולת פחמנים	In house procedure	---	Based on: EPA 418.1
832	A	P	Mineral water	מים מינרלים Total petroleum hydrocarbons	תכולת פחמנים	In house procedure	---	Based on: EPA 418.1
833	A	P	Recreational water	מי נופש Total petroleum hydrocarbons	תכולת פחמנים	In house procedure	---	Based on: EPA 418.1

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 97 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water						משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים	
Chemical Testing, Spectroscopy, IR, FTIR						בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, אינפרא אדום, FTIR	
834	A	P	Soil	קרקע Total petroleum hydrocarbons	תכולת פחממנים In house procedure	---	Based on: ISO-TR_11046_1994(E) and British/Scottish, Blue Book, The determination of hydrocarbon oil in water by solvent extraction and either infra red absorption or gravimetry-1983
835	A	P	Soil	קרקע Total petroleum hydrocarbons	תכולת פחממנים In house procedure	---	Based on: EPA 418.1
836	A	P	Waste water	מי שפכים Total petroleum hydrocarbons	תכולת פחממנים In house procedure	---	Based on: EPA 418.1
837	A	P	Waste water	מי שפכים Total petroleum hydrocarbons	תכולת פחממנים In house procedure	---	Based on: EPA 1664

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water						משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים	
Chemical Testing, Spectroscopy, UV/Visible						בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, תחום נראה/UV	
838	A	P	Brine	תמלחת Chloride	כלורידים Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 ClE & EPA 325.2
839	A	P	Brine	תמלחת Nitrogen (Ammonia)	חנקן (אמוניה) Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Din = Deutsches Institut für Normung Based on: Din 38406

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 98 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Spectroscopy, UV/Visible					בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, תחום נראה/UV		
840	A	P	Brine	תמלחת Nitrogen (Nitrite)	חנקן (ניטריט) Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 NO ₂ -B & EPA 354.1
841	A	P	Brine	תמלחת Nitrogen (Nitrate)	חנקן (ניטראט) Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 NO ₃ -H & EPA 353.1
842	A	P	Brine	תמלחת Phosphate	זרחה Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 P-E & EPA 365.1
843	A	P	Brine	תמלחת Sulphate	גפרה Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: 4500-SO ₄ ²⁻ E & EPA 375.4
844	A	P	Drinking water	מי שתייה Alkalinity	בסיסיות Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	
845	A	P	Drinking water	מי שתייה Chloride	כלורידים Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 Cl-E & EPA 325.2
846	A	P	Drinking water	מי שתייה Determination of potassium	קביעת אשלגן SM 3500K-B	---	Metal: k
847	A	P	Drinking water	מי שתייה Determination of sodium	קביעת נתרן SM 3500Na-B	---	Metal: Na
848	A	P	Drinking water	מי שתייה Fluoride	פלואוריד Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 F- E & EPA 340.3
849	A	P	Drinking water	מי שתייה Hardness	קשיות Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: EPA 130.1

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 99 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Spectroscopy, UV/Visible					בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, תחום נראה/UV		
850	A	P	Drinking water	מי שתייה Nitrogen (Ammonia)	חנקן (אמוניה) Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: Din 38406
851	A	P	Drinking water	מי שתייה Nitrogen (Nitrate)	חנקן (ניטראט) Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 NO ₃ -H & EPA 353.1
852	A	P	Drinking water	מי שתייה Nitrogen (Nitrite)	חנקן (ניטריט) Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 NO ₂ -B & EPA 354.1
853	A	P	Drinking water	מי שתייה Phosphate	זרחה Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 P-E & EPA 365.1
854	A	P	Drinking water	מי שתייה Sulphate	גפרה Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: 4500-SO ₄ ²⁻ E & EPA 375.4
855	A	P	Effluent water	מי קולחין Alkalinity	בסיסיות Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	
856	A	P	Effluent water	מי קולחין Chloride	כלורידים Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 Cl-E & EPA 325.2
857	A	P	Effluent water	מי קולחין Cr ⁶	כרום שש ערכי Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 Cr-B
858	A	P	Effluent water	מי קולחין Determination of potassium	קביעת אשלגן SM 3500K-B	---	Metal: k
859	A	P	Effluent water	מי קולחין Determination of sodium	קביעת נתרן SM 3500Na-B	---	Metal: Na
860	A	P	Effluent water	מי קולחין Fluoride	פלואוריד Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 F- E & EPA 340.3
861	A	P	Effluent water	מי קולחין Hardness	קשיות Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: EPA 130.1
862	A	P	Effluent water	מי קולחין Nitrogen (Ammonia)	חנקן (אמוניה) Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: Din 38406

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Spectroscopy, UV/Visible					בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, תחום נראה/UV		
863	A	P	Effluent water	מי קולחין Nitrogen (Nitrate)	חנקן (ניטראט)	Gallery™ Automated Photometric Analyzer	Based on: SM 4500 NO ₃ -H & EPA 353.1
864	A	P	Effluent water	מי קולחין Nitrogen (Nitrite)	חנקן (ניטריט)	Gallery™ Automated Photometric Analyzer	Based on: SM 4500 NO ₂ -B & EPA 354.1
865	A	P	Effluent water	מי קולחין Phosphate	זרחה	Gallery™ Automated Photometric Analyzer	Based on: SM 4500 P-E & EPA 365.1
866	A	P	Effluent water	מי קולחין Sulphate	גפרה	Gallery™ Automated Photometric Analyzer	Based on: 4500-SO ₄ ²⁻ -E & EPA 375.4
867	A	P	Mineral water	מים מינרלים Alkalinity	בסיסיות	Gallery™ Automated Photometric Analyzer	
868	A	P	Mineral water	מים מינרלים Chloride	כלורידים	Gallery™ Automated Photometric Analyzer	Based on: SM 4500 Cl-E & EPA 325.2
869	A	P	Mineral water	מים מינרלים Fluoride	פלואוריד	Gallery™ Automated Photometric Analyzer	Based on: SM 4500 F-E & EPA 340.3
870	A	P	Mineral water	מים מינרלים Hardness	קשיות	Gallery™ Automated Photometric Analyzer	Based on: EPA 130.1
871	A	P	Mineral water	מים מינרלים Nitrogen (Ammonia)	חנקן (אמוניה)	Gallery™ Automated Photometric Analyzer	Based on: Din 38406
872	A	P	Mineral water	מים מינרלים Nitrogen (Nitrate)	חנקן (ניטראט)	Gallery™ Automated Photometric Analyzer	Based on: SM 4500 NO ₃ -H & EPA 353.1
873	A	P	Mineral water	מים מינרלים Nitrogen (Nitrite)	חנקן (ניטריט)	Gallery™ Automated Photometric Analyzer	Based on: SM 4500 NO ₂ -B & EPA 354.1
874	A	P	Mineral water	מים מינרלים Phosphate	זרחה	Gallery™ Automated Photometric Analyzer	Based on: SM 4500 P-E & EPA 365.1
875	A	P	Mineral water	מים מינרלים Sulphate	גפרה	Gallery™ Automated Photometric Analyzer	Based on: 4500-SO ₄ ²⁻ -E & EPA 375.4
876	A	P	Recreational water	מי נופש Alkalinity	בסיסיות	Gallery™ Automated Photometric Analyzer	

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Spectroscopy, UV/Visible					בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, תחום נראה/UV		
877	A	P	Recreational water	מי נופש Chloride	כלורידים Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 Cl-E & EPA 325.2
878	A	P	Recreational water	מי נופש Fluoride	פלוואריד Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 F- E & EPA 340.3
879	A	P	Recreational water	מי נופש Hardness	קשיות Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: EPA 130.1
880	A	P	Recreational water	מי נופש Nitrogen (Ammonia)	חנקן (אמוניה) Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: Din 38406
881	A	P	Recreational water	מי נופש Nitrogen (Nitrate)	חנקן (ניטראט) Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 NO ₃ -H & EPA 353.1
882	A	P	Recreational water	מי נופש Nitrogen (Nitrite)	חנקן (ניטריט) Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 NO ₂ -B & EPA 354.1
883	A	P	Recreational water	מי נופש Phosphate	זרחה Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 P-E & EPA 365.1
884	A	P	Recreational water	מי נופש Sulphate	גפרה Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: 4500-SO ₄ ²⁻ -E & EPA 375.4
885	A	P	Sea water	מי ים Chloride	כלורידים Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 Cl-E & EPA 325.2

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 102 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות



Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Spectroscopy, UV/Visible					בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, תחום נראה/UV		
886	A	P	Sea water	Nitrogen (Ammonia) מי ים	חנקן (אמוניה) Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: Din 38406
887	A	P	Sea water	Nitrogen (Nitrate) מי ים	חנקן (ניטראט) Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 NO ₃ -H & EPA 353.1
888	A	P	Sea water	Nitrogen (Nitrite) מי ים	חנקן (ניטריט) Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 NO ₂ -B & EPA 354.1
889	A	P	Sea water	Phosphate מי ים	זרחה Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 P-E & EPA 365.1
890	A	P	Sea water	Sulphate מי ים	גפרה Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: 4500-SO ₄ ²⁻ E & EPA 375.4
891	A	P	Waste water	Alkalinity מי שפכים	בסיסיות Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	
892	A	P	Waste water	Chloride מי שפכים	כלורידים Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 Cl-E & EPA 325.2
893	A	P	Waste water	Cr ⁶ מי שפכים	כרום שש ערכי Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 Cr-B
894	A	P	Waste water	Determination of potassium מי שפכים	קביעת אשלגן SM 3500K-B	---	Metal: K
895	A	P	Waste water	Determination of sodium מי שפכים	קביעת נתרן SM 3500Na-B	---	Metal: Na
896	A	P	Drinking water	Anionic surfactants as MBAS מי שתייה	דטרגנט אניוני Merck kit: 1.02552.0001	----	Based on: SM 5540C
897	A	P	Effluent water	Anionic surfactants as MBAS מי קולחין	דטרגנט אניוני Merck kit: 1.02552.0001	----	Based on: SM 5540C

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 103 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Spectroscopy, UV/Visible					בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, תחום נראה/UV		
898	A	P	Mineral water	מים מינרלים Anionic surfactants as MBAS	דטרגנט אניוני Merck kit: 1.02552.0001	----	Based on: SM 5540C
899	A	P	Waste water	מי שפכים Fluoride	פלוואריד Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 F- E & EPA 340.3
900	A	P	Waste water	מי שפכים Hardness	קשיות Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: EPA 130.1
901	A	P	Waste water	מי שפכים Nitrogen (Ammonia)	חנקן (אמוניה) Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: Din 38406
902	A	P	Waste water	מי שפכים Nitrogen (Nitrate)	חנקן (ניטראט) Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 NO ₃ H & EPA 353.1
903	A	P	Waste water	מי שפכים Nitrogen (Nitrite)	חנקן (ניטריט) Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 NO ₂ B & EPA 354.1
904	A	P	Waste water	מי שפכים Phosphate	זרחה Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: SM 4500 P-E & EPA 365.1
905	A	P	Waste water	מי שפכים Sulphate	גפרה Gallery™ Automated Photometric Analyzer	---	Based on: 4500-SO ₄ ²⁻ E & EPA 375.4
906	A	P	Waste water	מי שפכים Anionic surfactants as MBAS	דטרגנט אניוני Merck kit: 1.02552.0001	----	Based on: SM 5540C

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 104 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח והוא נפרד ממנו ומספר זה מהווה חלק בלתי נפרד ממנו ומספר זה להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח והוא נפרד ממנו ומספר זה מהווה חלק בלתי נפרד ממנו ומספר זה



Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water				משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים				
Chemical Testing, Spectroscopy, UV/Visible, Atomic Absorption				בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, תחום נראה/UV, בליעה אטומית				
907	A	P	Brine	תמלחת Mercury contents	קביעת ריכוז כספית EPA 7473	---	Metal: Hg	
908	A	P	Drinking water	מי שתייה Mercury contents	קביעת ריכוז כספית EPA 7473	---	Metal: Hg	
909	A	P	Effluent water	מי קולחין Mercury contents	קביעת ריכוז כספית EPA 7473	---	Metal: Hg	
910	A	P	Waste water	מי שפכים Mercury contents	קביעת ריכוז כספית EPA 7473	---	Metal: Hg	

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water				משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים				
Chemical Testing, Spectroscopy, UV				בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, תחום נראה/UV				
911	A	P	Sea water	מי ים Nitrogen (Nitrate)	חנקן (ניטרט) SM 4500 NO ₃ B	---		
912	A	P	Drinking water	מי שתייה Anionic surfactants as MBAS	דטרגנט אניוני SM 5540C	---		
913	A	P	Drinking water	מי שתייה Chlorine (residual)	שארית כלור SM 4500 ClG	---		
914	A	P	Drinking water	מי שתייה Cyanide	ציאניד SM 4500 CN-E	---		
915	A	P	Drinking water	מי שתייה Nitrogen (Nitrate)	חנקן (ניטרט) SM 4500 NO ₃ B	---		

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 105 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות. זהו חלק בלתי נפרד ממנו ומספר זה למספר זה זהה להסמכת מעבדות.



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Spectroscopy, UV					בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, תחום נראה/UV		
916	A	P	Drinking water	מי שתייה Nitrogen (Nitrite)	חנקן (ניטריט) SM 4500 NO ₂ B	---	
917	A	P	Drinking water	מי שתייה Phosphate	זרחה SM 4500 PC	---	
918	A	P	Drinking water	מי שתייה Phosphate	זרחה SM 4500 PE	---	
919	A	P	Drinking water	מי שתייה Phosphorus	זרחן SM 4500 PC	---	
920	A	P	Drinking water	מי שתייה Phosphorus	זרחן SM 4500 PE	---	
921	A	P	Drinking water	מי שתייה Phosphorus	זרחן Merck kit: 1.14543.0001	---	Based on: SM 4500 PE
922	A	P	Drinking water	מי שתייה Sulfate	גופרה SM 4500 SO ₄ ² E	---	
923	A	P	Drinking water	מי שתייה Sulfate	גופרה Merck kit : 1.14564.0001 1.14548.0001	---	Based on: SM 4500 SO ₄ ² E
924	A	P	Drinking water	מי שתייה Turbidity	עכירות SM 2130B	---	
925	A	P	Drinking water	מי שתייה UV Absorbing	בליעת UV SM 5910B	---	
926	A	P	Effluent water	מי קולחין Anionic surfactants as MBAS	דטרגנט אניוני SM 5540C	---	
927	A	P	Effluent water	מי קולחין Chlorine (residual)	שארית כלור SM 4500 CIG	---	

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 106 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically לתעודה המצורפת לנספח זה מהווה חלק בלתי נפרד ממנו ומספרה זהה למספר הנספח



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Spectroscopy, UV					בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, תחום נראה/UV		
928	A	P	Effluent water	מי קולחין COD-Chemical Oxygen Demand	צריכת חמצן כימית Merck kit: NOVA 60 Solutions A+B A:1.14538.0065 B:1.14539.0495	---	Based on: SM 5220D
929	A	P	Effluent water	מי קולחין Cyanide	ציאניד SM 4500 CN'E	---	
930	A	P	Effluent water	מי קולחין Cyanide	ציאניד Merck Kit:14561	---	Based on :SM 4500 CN'E
931	A	P	Effluent water	מי קולחין Nitrogen (Nitrate)	חנקן (ניטרט) SM 4500 NO ₃ B	---	
932	A	P	Effluent water	מי קולחין Nitrogen (Nitrite)	חנקן (ניטריט) SM 4500 NO ₂ B	---	
933	A	P	Effluent water	מי קולחין Phenols	פנולים SM 5530B	---	
934	A	P	Effluent water	מי קולחין Phenols	פנולים SM 5530D	---	
935	A	P	Effluent water	מי קולחין Phosphate	זרחה SM 4500 PC	---	
936	A	P	Effluent water	מי קולחין Phosphate	זרחה SM 4500 PE	---	
937	A	P	Effluent water	מי קולחין Phosphorus	זרחן SM 4500 PC	---	
938	A	P	Effluent water	מי קולחין Phosphorus	זרחן SM 4500 PE	---	
939	A	P	Effluent water	מי קולחין Phosphorus	זרחן Merck kit: 1.14543.0001	---	Based on: SM 4500 PE
940	A	P	Effluent water	מי קולחין Sulfate	גופרה SM 4500 SO ₄ ²⁻ E	---	

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 107 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות
התעודה המצורפת לנספח זה מהווה חלק בלתי נפרד ממנו ומספרה זהה למספר הנספח



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Spectroscopy, UV					בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, תחום נראה/UV		
941	A	P	Effluent water	מי קולחין Sulfate	גופרה Merck kit : 1.14564.0001 1.14548.0001	---	Based on: SM 4500 SO ₄ ²⁻ E
942	A	P	Effluent water	מי קולחין Turbidity	עכירות SM 2130B	---	
943	A	P	Effluent water	מי קולחין UV Absorbing	בלעת UV SM 5910B	---	
944	A	P	Mineral water	מים מינרלים Anionic surfactants as MBAS	דטרגנט אניוני SM 5540C	---	
945	A	P	Mineral water	מים מינרלים Chlorine (residual)	שארית כלור SM 4500 ClG	---	
946	A	P	Mineral water	מים מינרלים Cyanide	ציאניד SM 4500 CN'E	---	
947	A	P	Mineral water	מים מינרלים Nitrogen (Nitrate)	חנקן (ניטרט) SM 4500 NO ₃ :B	---	
948	A	P	Mineral water	מים מינרלים Nitrogen (Nitrite)	חנקן (ניטריט) SM 4500 NO ₂ :B	---	
949	A	P	Mineral water	מים מינרלים Phosphate	זרחה SM 4500 PC	---	
950	A	P	Mineral water	מים מינרלים Phosphate	זרחה SM 4500 PE	---	
951	A	P	Mineral water	מים מינרלים Phosphorus	זרחן SM 4500 PC	---	
952	A	P	Mineral water	מים מינרלים Phosphorus	זרחן SM 4500 PE	---	
953	A	P	Mineral water	מים מינרלים Phosphorus	זרחן Merck kit: 1.14543.0001	---	Based on: SM 4500 PE

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 108 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically לתעודה המצורפת לנספח זה מהווה חלק בלתי נפרד ממנו ומספרה זהה למספר הנספח



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Spectroscopy, UV					בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, תחום נראה/UV		
954	A	P	Mineral water	מים מינרלים Sulfate	גופרה SM 4500 SO ₄ ²⁻ E	---	
955	A	P	Mineral water	מים מינרלים Sulfate	גופרה Merck kit : 1.14564.0001 1.14548.0001	---	Based on: SM 4500 SO ₄ ²⁻ E
956	A	P	Mineral water	מים מינרלים Turbidity	עכירות SM 2130B	---	
957	A	P	Mineral water	מים מינרלים UV Absorbing	בליעת UV SM 5910B	---	
958	A	P	Recreational water	מי נופש Anionic surfactants as MBAS	דטרגנט אניוני SM 5540C	---	
959	A	P	Recreational water	מי נופש Chlorine (residual)	שארית כלור SM 4500 Cl ₂ G	---	
960	A	P	Recreational water	מי נופש COD-Chemical Oxygen Demand	צריכת חמצן כימית Merck kit: NOVA 60 Solutions A+B A:1.14538.0065 B:1.14539.0495	---	Based on: SM 5220D
961	A	P	Recreational water	מי נופש Cyanide	ציאניד SM 4500 CN'E	---	
962	A	P	Recreational water	מי נופש Cyanide	ציאניד Merck Kit:14561	---	Based on: SM 4500 CN'E
963	A	P	Recreational water	מי נופש Nitrogen (Nitrate)	חנקן (ניטריט) SM 4500 NO ₃ ⁻ B	---	
964	A	P	Recreational water	מי נופש Nitrogen (Nitrite)	חנקן (ניטריט) SM 4500 NO ₂ ⁻ B	---	
965	A	P	Recreational water	מי נופש Phosphate	זרחה SM 4500 PC	---	
966	A	P	Recreational water	מי נופש Phosphate	זרחה SM 4500 PE	---	

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 109 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically לתעודה המצורפת לנספח זה מהווה חלק בלתי נפרד ממנו ומספרה זהה למספר הנספח



Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים		
Chemical Testing, Spectroscopy, UV					בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, תחום נראה/UV		
967	A	P	Recreational water	מי נופש Phosphorus	זרחן SM 4500 PC	---	
968	A	P	Recreational water	מי נופש Phosphorus	זרחן SM 4500 PE	---	
969	A	P	Recreational water	מי נופש Sulfate	גופרה SM 4500 SO ₄ ²⁻ E	---	
970	A	P	Recreational water	מי נופש Turbidity	עכירות SM 2130B	---	
971	A	P	Recreational water	מי נופש UV Absorbing	בליעת UV SM 5910B	---	
972	A	P	Waste water	מי שפכים Anionic surfactants as MBAS	דטרגנט אניוני SM 5540C	---	
973	A	P	Waste water	מי שפכים Chlorine (residual)	שארית כלור SM 4500 CIG	---	
974	A	P	Waste water	מי שפכים COD-Chemical Oxygen Demand	צריכת חמצן כימית Merck kit: NOVA 60 Solutions A+B A:1.14538.0065 B:1.14539.0495	---	Based on: SM 5220D
975	A	P	Waste water	מי שפכים Cyanide	ציאניד SM 4500 CN'E	---	
976	A	P	Waste water	מי שפכים Cyanide	ציאניד Merck Kit 14561	---	Based on: SM 4500 CN'E
977	A	P	Waste water	מי שפכים Nitrogen (Nitrite)	חנקן (ניטריט) SM 4500 NO ₂ -B	---	
978	A	P	Waste water	מי שפכים Phenols	פנולים SM 5530B	---	
979	A	P	Waste water	מי שפכים Phenols	פנולים SM 5530D	---	

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 110 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות. זהו חלק בלתי נפרד ממנו ומספרה זהה למספר ההסמכה.



Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים			
Chemical Testing, Spectroscopy, UV					בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, תחום נראה/UV			
980	A	P	Waste water	מי שפכים Phosphate	זרחה SM 4500 PC	---		
981	A	P	Waste water	מי שפכים Phosphorus	זרחן SM 4500 PC	---		
982	A	P	Waste water	מי שפכים Phosphorus	זרחן Merck kit: 1.14543.0001	---	Based on: SM 4500 PE	
983	A	P	Waste water	מי שפכים Sulfate	גופרה SM 4500 SO ₄ ²⁻ E	---		
984	A	P	Waste water	מי שפכים Sulfate	גופרה Merck kit : 1.14564.0001 1.14548.0001	---	Based on: SM 4500 SO ₄ ²⁻ E	
985	A	P	Waste water	מי שפכים Turbidity	עכירות SM 2130B	---		
986	A	P	Waste water	מי שפכים UV Absorbing	בליעת UV SM 5910B	---		

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 111 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Environment - Soil, Aggregates and Water					משפחת מוצרים: איכות הסביבה - קרקע, אגרגטים ומים			
Sampling & Field Testing					דיגום ובדיקות שדה			
987	N/A	M	Drinking Water	מי שתייה	Chemical Sampling	דיגום כימי	מדינת ישראל, שירותי בריאות הציבור, המחלקה למעבדות והמחלקה לבריאות הסביבה הנחיות לדיגום מים.	Sampling level :A
988	N/A	M	Drinking Water	מי שתייה	Microbial Sampling	דיגום מיקרוביאלי	מדינת ישראל, שירותי בריאות הציבור, המחלקה למעבדות והמחלקה לבריאות הסביבה הנחיות לדיגום מים.	Sampling level :A
989	N/A	M	Recreational water	מי נופש	Chemical Sampling	דיגום כימי	מדינת ישראל, שירותי בריאות הציבור, המחלקה למעבדות והמחלקה לבריאות הסביבה הנחיות לדיגום מים.	
990	N/A	M	Recreational water	מי נופש	Microbial Sampling	דיגום מיקרוביאלי	מדינת ישראל, שירותי בריאות הציבור, המחלקה למעבדות והמחלקה לבריאות הסביבה הנחיות לדיגום מים.	
991	N/A	M	Effluent& Sewage water	מי ביוב וקולחין	Chemical Sampling	דיגום כימי	מדינת ישראל, שירותי בריאות הציבור, המחלקה למעבדות והמחלקה לבריאות הסביבה הנחיות לדיגום מים.	
992	N/A	M	Effluent& Sewage water	מי ביוב וקולחין	Microbial Sampling	דיגום מיקרוביאלי	מדינת ישראל, שירותי בריאות הציבור, המחלקה למעבדות והמחלקה לבריאות הסביבה הנחיות לדיגום מים.	
993	N/A	M	Water Supply Sistem	מערכות לאספקת מים	Sampling for Legionella Test	דיגום לבדיקת לגיונלה	מדינת ישראל, משרד הבריאות, חוזר ראש שרותי בריאות הציבור, הנחיות לדיגום ושינוע דגימות מים ללגיונלה,	

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 112 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות



Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025:2005 Accreditation No. 022

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks		
Group of products: <i>Medical Products & Medical Devices</i>					משפחת מוצרים: תכשירים רפואיים ואביזרים רפואיים				
Chemical Testing, Spectroscopy, ICP-MS					בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, ICP-MS				
994	A	P	Water for Dialysis	מי דיאליזה Metals by plasma emission	בדיקת מתכות על ידי פליטת פלסמה	In house procedure	Based on: EPA 6020A Metals: Ag, As, B, Ba, Be, Cd, Co, Cr, Cu, Hg, Mn, Mo, Ni, Pb, Sb, Se, Sr, Ti, Tl, U, V, Zn		

Site: P or T or M, P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.

Date of issue 12.09.2018

Version No. 17

Page No. 113 of: 113

The certificate attached is an integral part of the schedule and is numbered identically להסמכת מעבדות זהה למספר הנספח