



Department: Testing Laboratory ISO/IEC 17025;2005 Accreditation No. 026

Name and Address:

Laboratory name Institute for Food Microbiology and Consumer Goods Ltd.
Address 9 Ha'Shalom Rd., P.O. Box 291, Neshar 36601, Israel
Phone +972-4-820-7074
Fax +972-4-821-0702
E-Mail info@microb.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: Cosmetic			משפחת מוצרים: קוסמטיקה				
Biological Testing, Bacteria, Fungi and Yeast, Count, Classification and Identification				בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריות ושמרים, ספירה, מיון וזיהוי			
1	A	P	Cosmetic products	מוצרי קוסמטיקה Microbial Identification	זיהוי מיקרוביאלי USP <1113>	---	USP= U.S. Pharmacopeia
2	A	P	Cosmetic products	מוצרי קוסמטיקה Antimicrobial effectiveness testing	בדיקת יעילות חומרים אנטימיקרוביאליים USP <51>	---	
3	A	P	Cosmetic products	מוצרי קוסמטיקה Efficacy of antimicrobial preservation	יעילות משמרים אנטימיקרוביאליים Ph. Eur. 5.1.3	---	Ph. Eur = European Pharmacopoeia
4	A	P	Cosmetic products	מוצרי קוסמטיקה Microbiological Examination of Non-Sterile Products: tests for specified microorganisms	בדיקה מיקרוביולוגית של מוצרים שאינם מעוקרים: בדיקות למיקרואורגניזמים ספציפיים Harmonization of: Ph. Eur. 2.6.13 USP <62> JP 35.2	---	Specified microorganisms: Pseudomonas aeruginosa, Salmonella spp., Staphylococcus aureus, Candida albicans, Escherichia coli, Bile tolerant gram negative bacteria, Clostridium spp. JP= Japanese Pharmacopoeia
5	A	P	Cosmetic products	מוצרי קוסמטיקה Microbiological Examination of Non-Sterile Products: Total aerobic microbial count (TAMC)	בדיקה מיקרוביולוגית של מוצרים שאינם מעוקרים: בדיקת ספירה כללית של מיקרואורגניזמים אארוביים Harmonization of: Ph. Eur. 2.6.12 USP <61> JP 35.1	---	
6	A	P	Cosmetic products	מוצרי קוסמטיקה Microbiological Examination of Non-Sterile Products: Total combined yeasts and molds count (TYMC)	בדיקה מיקרוביולוגית של מוצרים שאינם מעוקרים: בדיקת ספירה כללית של שמרים ועובשים Harmonization of: Ph. Eur. 2.6.12 USP <61> JP 35.1	---	

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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 ושומרים, ספירה, מיון וזיהוי			
7	A	P	Bottled/package drinking water: Drinking water (other than natural mineral water).	מי שתייה מבוקבקים או ארוזים: מי שתייה (שאינם מים מינרליים טבעיים)	Sulfite reducing clostridia	קלוסטרדיה מחורי סולפיט	SI 1501 Part 2 ---	SI = Israeli Standards
8	A	P	Bottled/package drinking water: Natural mineral water	מי שתייה מבוקבקים או ארוזים: מים מינרליים טבעיים	Sulfite reducing clostridia	קלוסטרדיה מחורי סולפיט	SI 1501 Part 1 ---	
9	A	P	Drinking water	מי שתייה	Coliforms	קוליפורמים	SM 9222B ---	SM=Standard Method
10	A	P	Drinking water	מי שתייה	Determination of Purification capability of drinking water for filtration and purification systems except reverse osmosis systems	בחינת כושר טיהור מי שתייה למערכות לסינון וטיהור, למעט מערכות אוסמוזה הפוכה	SI 1505 part 1 ---	
11	A	P	Drinking water	מי שתייה	Determination of Purification capability of drinking water for reverse osmosis filtration and purification systems	בחינת כושר טיהור מי שתייה למערכות אוסמוזה הפוכה לסינון וטיהור	SI 1505 part 2 ---	
12	A	P	Drinking water	מי שתייה	<i>Escherichia coli</i>	אשריכיה קולי	SM 9222I ---	
13	A	P	Drinking water	מי שתייה	Fecal Coliforms	קוליפורמים ממוצא צואתי	SM 9222D ---	
14	A	P	Drinking water	מי שתייה	Fecal Enterococcus / Streptococcus Groups	אנטרוקוקוס ממוצא צואתי / מקבוצות סטרפטוקוקוס	SM 9230C ---	
15	A	P	Drinking water	מי שתייה	Heterotrophic plate count	ספירה כללית של מיקרואורגניזמים הטרוטרופיים	SM 9215B ---	
16	A	P	Drinking water	מי שתייה	Heterotrophic plate count	ספירה כללית של מיקרואורגניזמים הטרוטרופיים	SM 9215D ---	

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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.

026

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			
17	A	P	Drinking water	מי שתייה <i>Legionella pneumophilla</i>	לגינלה ISO 11731	---	ISO = International Organization for Standardization
18	A	P	Drinking water	מי שתייה <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	פסאדמונס ארוגינזה SM 9213E	---	
19	A	P	Mineral water	מים מינרליים Coliforms	קוליפורמים SM 9222B	---	
20	A	P	Mineral water	מים מינרליים <i>Escherichia coli</i>	אשריכיה קולי SM 9222I	---	
21	A	P	Mineral water	מים מינרליים Fecal Coliforms	קוליפורמים ממוצא צואתי SM 9222D	---	
22	A	P	Mineral water	מים מינרליים Fecal Enterococcus / Streptococcus Groups	אנטרוקוקוס ממוצא צואתי / מקבוצות סטרפטוקוקוס SM 9230C	---	
23	A	P	Mineral water	מים מינרליים Heterotrophic plate count	ספירה כללית של מיקרואורגניזמים הטרוטרופיים SM 9215B	---	
24	A	P	Mineral water	מים מינרליים Heterotrophic plate count	ספירה כללית של מיקרואורגניזמים הטרוטרופיים SM 9215D	---	
25	A	P	Mineral water	מים מינרליים <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	פסאדמונס ארוגינזה SM 9213E	---	
26	A	P	Mineral water (in tanks)	מים מינרליים (במיכלים) Sulfite reducing clostridia	קלוסטרדיה מחורי סולפיט SI 885 part 9	---	
27	A	P	Recreational water	מי נפש Coliforms	קוליפורמים SM 9222B	---	
28	A	P	Recreational water	מי נפש 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

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			
29	A	P	Recreational water	מי נופש Fecal Enterococcus / Streptococcus Groups	אנטרוקוקוס ממוצא צואתי / מקבוצות סטרפטוקוקוס	SM 9230C	---
30	A	P	Recreational water	מי נופש Heterotrophic plate count	ספירה כללית של מיקרואורגניזמים הטרוטרופיים	SM 9215B	---
31	A	P	Recreational water	מי נופש <i>Legionella pneumophilla</i>	לגינלה	ISO 11731	---
32	A	P	Recreational water	מי נופש <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	פסאדומנס ארוגינזה	SM 9213E	---
33	A	P	Recreational water	מי נופש <i>Staphylococcus aureus</i>	סטפילוקוקוס אוראוס	SM 9213B	---
34	A	P	Waste water	מי שפכים <i>Escherichia coli</i>	אשריכיה קולי	SM 9222I	---
35	A	P	Waste water	מי שפכים Fecal Coliforms	קוליפורמים ממוצא צואתי	SM 9222D	---
36	A	P	Waste water	מי שפכים Fecal Enterococcus / Streptococcus Groups	אנטרוקוקוס ממוצא צואתי / מקבוצות סטרפטוקוקוס	SM 9230C	---

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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. 026

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			
37	A	P	Drinking water	מי שתייה Conductivity	מוליכות SM 2510B	---	
38	A	P	Drinking water	מי שתייה pH	pH SM 4500 H ⁺ B	---	
39	A	P	Effluent water	מי קולחין Conductivity	מוליכות SM 2510B	---	
40	A	P	Effluent water	מי קולחין pH	pH SM 4500 H ⁺ B	---	
41	A	P	Waste water	מי שפכים Conductivity	מוליכות SM 2510B	---	
42	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

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 19.05.2019 Version No. 11

Page No. 6 of: 37

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			
43	A	P	Brine	תמלחת Nitrogen (Organic) by Kjeldahl method	חנקן (אורגני) בשיטת קלדהל	SM 4500 NorgB	---
44	A	P	Drinking water	מי שתייה Alkalinity	בסיסיות	SM 2320B	---
45	A	P	Drinking water	מי שתייה Chloride	כלורידים	SM 4500 Cl-D	---
46	A	P	Drinking water	מי שתייה Total dissolved solids dried at 180 °C	מוצקים מומסים ב- 180 °C	SM 2540C	---
47	A	P	Drinking water	מי שתייה Total solids dried at (103 to 105) °C	כלל המוצקים ב- (103 to 105) °C	SM 2540B	---
48	A	P	Effluent water	מי קולחין Alkalinity	בסיסיות	SM 2320B	---
49	A	P	Effluent water	מי קולחין BOD-Biochemical Oxygen Demand	צריכת חמצן ביוכימית	SM 5210B	---
50	A	P	Effluent water	מי קולחין Chloride	כלורידים	SM 4500 Cl-D	---
51	A	P	Effluent water	מי קולחין Dissolve oxygen	חמצן מומס	SM 4500 OG	---
52	A	P	Effluent water	מי קולחין Hydrocarbons	פחמימנים (שמן מינרלי)	SM 5520F	---
53	A	P	Effluent water	מי קולחין Nitrogen (Organic) by Kjeldahl method	חנקן (אורגני) בשיטת קלדהל	SM 4500 NorgB	---
54	A	P	Effluent water	מי קולחין Oil and grease	שמן כללי	SM 5520D	---
55	A	P	Effluent water	מי קולחין Total dissolved solids dried at 180 °C	מוצקים מומסים ב- 180 °C	SM 2540C	---

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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		
56	A	P	Effluent water	מי קולחין Total solids dried at (103 to 105) °C	כלל המוצקים ב- (103 to 105) °C SM 2540B	---	
57	A	P	Effluent water	מי קולחין Total suspended solids dried at (103 to 105) °C	מוצקים מרחפים ב- (103 to 105) °C SM 2540D	---	
58	A	P	Recreational water	מי נפש Dissolved oxygen	חמצן מומס SM 4500 OG	---	
59	A	P	Waste water	מי שפכים Alkalinity	בסיסיות SM 2320B	---	
60	A	P	Waste water	מי שפכים BOD-Biochemical Oxygen Demand	צריכת חמצן ביוכימית SM 5210B	---	
61	A	P	Waste water	מי שפכים Chloride	כלורידים SM 4500 Cl-D	---	
62	A	P	Waste water	מי שפכים Fixed and volatile solids ignited at 550 °C	מוצקים קבועים ומתנדפים ב- 550 °C SM 2540E	---	
63	A	P	Waste water	מי שפכים Hydrocarbons	פחמימנים (שמן מינרלי) SM 5520F	---	
64	A	P	Waste water	מי שפכים Nitrogen (Organic) by Kjeldahl method	חנקן (אורגני) בשיטת קלדהל SM 4500 NorgB	---	
65	A	P	Waste water	מי שפכים Oil and grease	שמן כללי SM 5520D	---	
66	A	P	Waste water	מי שפכים Settleable solids	מוצקים שוקעים SM 2540F	---	
67	A	P	Waste water	מי שפכים Sulfide	סולפיד SM 4500 S ² -F	---	
68	A	P	Waste water	מי שפכים Total dissolved solids dried at 180 °C	מוצקים מומסים ב- 180 °C SM 2540C	---	

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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		
69	A	P	Waste water	מי שפכים Total solids dried at (103 to 105) °C	כלל המוצקים ב- (103 to 105) °C SM 2540B	---	
70	A	P	Waste water	מי שפכים Total suspended solids dried at (103 to 105) °C	מוצקים מרחפים ב- (103 to 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, UV/ Visible					בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, תחום נראה / UV		
71	A	P	Brine	תמלחת Nitrogen (Ammonia) Concentration: (4.0 to 80.0) mg/l NH ₄ -N (5.2 to 103.0) mg/l NH ₄ ⁺	חנקן (אמוניה) ריכוז: (4.0 to 80.0) mg/l NH ₄ -N (5.2 to 103.0) mg/l NH ₄ ⁺ Merck Kit: SQ 14559	---	Based on: SM 4500-NH ₃ -F
72	A	P	Brine	תמלחת Nitrogen (Ammonia) Concentration: (0.20 to 8.00) mg/l NH ₄ -N (0.26 to 10.30) mg/l NH ₄ ⁺	חנקן (אמוניה) ריכוז: (0.20 to 8.00) mg/l NH ₄ -N (0.26 to 10.30) mg/l NH ₄ ⁺ Merck Kit: SQ 14558	---	Based on: SM 4500-NH ₃ -F
73	A	P	Brine	תמלחת Nitrogen (Nitrite) Concentration: (0.002 to 1.00) mg/l NO ₂ -N (0.007 to 3.28) mg/l NO ₂ ⁻	חנקן (ניטריט) ריכוז: (0.002 to 1.00) mg/l NO ₂ -N (0.007 to 3.28) mg/l NO ₂ ⁻ Merck Kit: SQ 14776	---	Based on: SM 4500-NO ₂ -B

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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			
81	A	P	Drinking water	מי שתייה Phosphorus Concentration: (0.5 to 25.0) mg/l PO ₄ -P (1.5 to 76.7) mg/l PO ₄ ³⁻ (1.1 to 57.3) mg/l P ₂ O ₅	זרחן ריכוז: (0.5 to 25.0) mg/l PO ₄ -P (1.5 to 76.7) mg/l PO ₄ ³⁻ (1.1 to 57.3) mg/l P ₂ O ₅	Merck Kit: SQ 14729	Based on: SM 4500PE ---
82	A	P	Drinking water	מי שתייה Sulfate Concentration: (5 to 250) mg/l SO ₄ ²⁻	גופרה ריכוז: (5 to 250) mg/l SO ₄ ²⁻	Merck Kit: SQ 14548	Based on: SM 4500 SO42-E ---
83	A	P	Drinking water	מי שתייה Total Nitrogen Concentration: (0.5 to 15.0) mg/l -N	חנקן כללי ריכוז: (0.5 to 15.0) mg/l -N	Merck Kit: SQ 00613	Based on: SM 4500-NO ₃ -B ---
84	A	P	Drinking water	מי שתייה Turbidity	עכירות	SM 2130B	---
85	A	P	Waste water	מי קולחין Dissolved Sulfide Concentration: (0.02 to 0.5) mg/l S ²⁻ (0.05 to 0.75) mg/l S ²⁻ (0.1 to 1.5) mg/l S ²⁻	סולפיד מומס ריכוז: (0.02 to 0.5) mg/l S ²⁻ (0.05 to 0.75) mg/l S ²⁻ (0.1 to 1.5) mg/l S ²⁻	Merck Kit: SQ 14779	Based on: SM 4500 S ²⁻ D ---
86	A	P	Effluent water	מי קולחין Anionic surfactants as MBAS Concentration: (0.05 to 2.00) mg/l MBAS	דטרגנט אניוני ריכוז: (0.05 to 2.00) mg/l MBAS	Merck Kit: SQ 02552	Based on: SM 5540 C ---

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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.

026

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			
87	A	P	Effluent water	מי קולחין COD-Chemical Oxygen Demand Concentration: (10 to 150) mg/l	צריכת חמצן כימית : ריכוז (10 to 150) mg/l	Merck Kit: SQ 14540	Based on: SM 5220D ---
88	A	P	Effluent water	מי קולחין COD-Chemical Oxygen Demand Concentration: (25 to 1500) mg/l	צריכת חמצן כימית : ריכוז (25 to 1500) mg/l	Merck Kit: SQ 14541	Based on: SM 5220D ---
89	A	P	Effluent water	מי קולחין COD-Chemical Oxygen Demand Concentration: (500 to 10000) mg/l	צריכת חמצן כימית : ריכוז (500 to 10000) mg/l	Merck Kit: SQ 14555	Based on: SM 5220D ---
90	A	P	Effluent water	מי קולחין Cyanide Concentration: (0.010 to 0.500) mg/l CN ⁻	ציאניד : ריכוז (0.010 to 0.500) mg/l CN ⁻	Merck Kit: SQ 14561	Based on: SM 4500 CN ⁻ E ---
91	A	P	Effluent water	מי קולחין Fluoride Concentration: (0.10 to 1.80) mg/l F ⁻	פלואוריד : ריכוז (0.10 to 1.80) mg/l F ⁻	Merck Kit: SQ 00809	Based on: SM 4500 F ⁻ E ---
92	A	P	Effluent water	מי קולחין Nitrogen (Ammonia) Concentration: (4.0 to 80.0) mg/l NH ₄ -N (5.2 to 103.0) mg/l NH ₄ ⁺	חנקן (אמוניה) : ריכוז (4.0 to 80.0) mg/l NH ₄ -N (5.2 to 103.0) mg/l NH ₄ ⁺	Merck Kit: SQ 14559	Based on: SM 4500-NH ₃ -F ---

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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			
93	A	P	Effluent water מי קולחין	Nitrogen (Ammonia) Concentration: (0.20 to 8.00) mg/l NH ₄ -N (0.26 to 10.30) mg/l NH ₄ ⁺ חנקן (אמוניה) ריכוז: (0.20 to 8.00) mg/l NH ₄ -N (0.26 to 10.30) mg/l NH ₄ ⁺	Merck Kit: SQ 14558	---	Based on: SM 4500-NH ₃ -F
94	A	P	Effluent water מי קולחין	Nitrogen (Nitrate) חנקן (ניטריט)	Merck Kit:14563	---	Based on: SM 4500 NO ₃ -B
95	A	P	Effluent water מי קולחין	Nitrogen (Nitrite) Concentration: (0.002 to 1.00) mg/l NO ₂ -N (0.007 to 3.28) mg/l NO ₂ ⁻ חנקן (ניטריט) ריכוז: (0.002 to 1.00) mg/l NO ₂ -N (0.007 to 3.28) mg/l NO ₂ ⁻	Merck Kit: SQ 14776	---	Based on: SM 4500-NO ₂ -B
96	A	P	Effluent water מי קולחין	Phosphorus Concentration: (0.5 to 25.0) mg/l PO ₄ -P (1.5 to 76.7) mg/l PO ₄ ³⁻ (1.1 to 57.3) mg/l P ₂ O ₅ זרחן ריכוז: (0.5 to 25.0) mg/l PO ₄ -P (1.5 to 76.7) mg/l PO ₄ ³⁻ (1.1 to 57.3) mg/l P ₂ O ₅	Merck Kit: SQ 14729	---	Based on: SM 4500PE
97	A	P	Effluent water מי קולחין	Sulfate Concentration: (5 to 250) mg/l SO ₄ ²⁻ (100 to 1000) mg/l SO ₄ ²⁻ גופרה ריכוז: (5 to 250) mg/l SO ₄ ²⁻ (100 to 1000) mg/l SO ₄ ²⁻	Merck Kit: SQ 14548 SQ 14564	---	Based on: SM 4500 SO42-E
98	A	P	Effluent water מי קולחין	Total Nitrogen Concentration: (10 to 150) mg/l -N תקן כללי ריכוז: (10 to 150) mg/l -N	Merck Kit: SQ 14763	---	Based on: SM 4500-NO ₃ -B

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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			
99	A	P	Effluent water	מי קולחין Total Nitrogen Concentration: (0.5 to 15.0) mg/l -N	חנקן כללי ריכוז: (0.5 to 15.0) mg/l -N	Merck Kit: SQ 00613	Based on: SM 4500-NO ₃ -B
100	A	P	Effluent water	מי קולחין Total organic carbon	כלל פחמן אורגני	SM 5310B	---
101	A	P	Waste water	מי שפכים Dissolved Sulfide Concentration: (0.02 to 0.5) mg/l S ² (0.05 to 0.75) mg/l S ² (0.1 to 1.5) mg/l S ²	סולפיד מומס ריכוז: (0.02 to 0.5) mg/l S ² (0.05 to 0.75) mg/l S ² (0.1 to 1.5) mg/l S ²	Merck Kit: SQ 14779	Based on: SM 4500 S ² -D
102	A	P	Waste water	מי שפכים Anionic surfactants as MBAS Concentration: (0.05 to 2.00) mg/l MBAS	דטרגנט אניוני ריכוז: (0.05 to 2.00) mg/l MBAS	Merck Kit: SQ 02552	Based on: SM 5540 C
103	A	P	Waste water	מי שפכים COD-Chemical Oxygen Demand Concentration: (25 to 1500) mg/l	צריכת חמצן כימית ריכוז: (25 to 1500) mg/l	Merck Kit: SQ 14541	Based on: SM 5220D
104	A	P	Waste water	מי שפכים COD-Chemical Oxygen Demand Concentration: (500 to 10000) mg/l	צריכת חמצן כימית ריכוז: (500 to 10000) mg/l	Merck Kit: SQ 14555	Based on: SM 5220D

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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				
105	A	P	Waste water	מי שפכים Cyanide Concentration: (0.010 to 0.500) mg/l CN ⁻	ציאניד ריכוז: (0.010 to 0.500) mg/l CN ⁻	Merck Kit: SQ 14561 ---	Based on: SM 4500 CNE
106	A	P	Waste water	מי שפכים Fluoride Concentration: (0.10 to 1.80) mg/l F ⁻	פלוואריד ריכוז: (0.10 to 1.80) mg/l F ⁻	Merck Kit: SQ 00809 ---	Based on: SM 4500 F E
107	A	P	Waste water	מי שפכים Nitrogen (Ammonia) Concentration: (4.0 to 80.0) mg/l NH ₄ -N (5.2 to 103.0) mg/l NH ₄ ⁺	חנקן (אמוניה) ריכוז: (4.0 to 80.0) mg/l NH ₄ -N (5.2 to 103.0) mg/l NH ₄ ⁺	Merck Kit: SQ 14559 ---	Based on: SM 4500-NH ₃ -F
108	A	P	Waste water	מי שפכים Nitrogen (Ammonia) Concentration: (0.20 to 8.00) mg/l NH ₄ -N (0.26 to 10.30) mg/l NH ₄ ⁺	חנקן (אמוניה) ריכוז: (0.20 to 8.00) mg/l NH ₄ -N (0.26 to 10.30) mg/l NH ₄ ⁺	Merck Kit: SQ 14558 ---	Based on: SM 4500-NH ₃ -F
109	A	P	Waste water	מי שפכים Nitrogen (Nitrate)	חנקן (ניטריט)	Merck Kit: 14563 ---	Based on: SM 4500 NO ₃ -B
110	A	P	Waste water	מי שפכים Nitrogen (Nitrite) Concentration: (0.002 to 1.00) mg/l NO ₂ -N (0.007 to 3.28) mg/l NO ₂ ⁻	חנקן (ניטריט) ריכוז: (0.002 to 1.00) mg/l NO ₂ -N (0.007 to 3.28) mg/l NO ₂ ⁻	Merck Kit: SQ 14776 ---	Based on: SM 4500-NO ₂ -B

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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		
111	A	P	Waste water ממי שפכים	Phosphorus Concentration: (0.5 to 25.0) mg/l PO ₄ -P (1.5 to 76.7) mg/l PO ₄ ³⁻ (1.1 to 57.3) mg/l P ₂ O ₅	זרחן ריכוז: (0.5 to 25.0) mg/l PO ₄ -P (1.5 to 76.7) mg/l PO ₄ ³⁻ (1.1 to 57.3) mg/l P ₂ O ₅	Merck Kit: SQ 14729 ---	Based on: SM 4500PE
112	A	P	Waste water ממי שפכים	Sulfate Concentration: (5 to 250) mg/l SO ₄ ²⁻	גופרה ריכוז: (5 to 250) mg/l SO ₄ ²⁻	Merck Kit: SQ 14548 ---	Based on: SM 4500 SO42-E
113	A	P	Waste water ממי שפכים	Sulfate Concentration: (100 to 1000) mg/l SO ₄ ²⁻	גופרה ריכוז: (100 to 1000) mg/l SO ₄ ²⁻	Merck Kit: SQ 14564 ---	Based on: SM 4500 SO42-E
114	A	P	Waste water ממי שפכים	Total Nitrogen Concentration: (10 to 150) mg/l -N	תנקן כללי ריכוז: (10 to 150) mg/l -N	Merck Kit: SQ 14763 ---	Based on: SM 4500-NO ₃ -B
115	A	P	Waste water ממי שפכים	Total Nitrogen Concentration: (0.5 to 15.0) mg/l -N	תנקן כללי ריכוז: (0.5 to 15.0) mg/l -N	Merck Kit: SQ 00613 ---	Based on: SM 4500-NO ₃ -B
116	A	P	Brine תמלחת	MBAS- methylene blue active substances	דטרנגטים אניונים	SM 5540C ---	
117	A	P	Waste water ממי שפכים	Total organic carbon	כלל פחמן אורגני	SM 5310B ---	
118	A	P	Waste water ממי שפכים	Turbidity	עכירות	SM 2130B ---	

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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, Atomic absorption				בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, תחום נראה/ UV, בליעה אטומית			
119	A	P	Drinking water	מי שתייה Metals by flame atomic absorption	מתכות באמצעות בליעה אטומית על ידי להבה SM 3111B	---	In air-acetylene flame: Na
120	A	P	Effluent water	מי קולחין Metals by flame atomic absorption	מתכות באמצעות בליעה אטומית על ידי להבה SM 3111B	---	In air-acetylene flame: Na
121	A	P	Waste water	מי שפכים Metals by flame atomic absorption	מתכות באמצעות בליעה אטומית על ידי להבה SM 3111B	---	In air-acetylene flame: Na

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			
122	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
123	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
124	N/A	M	Waste water	מי שפכים Chemical Sampling	דיגום כימי מדינת ישראל, שירותי בריאות הציבור, המחלקה למעבדות והמחלקה לבריאות הסביבה, הנחיות לדיגום מים	---	Including automatic sampling

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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		
Sampling & Field Testing					דיגום ובדיקות שדה		
125	N/A	M	Waste water	מי ביוב שפכים Microbial Sampling	דיגום מיקרוביאלי	מדינת ישראל, שירותי בריאות הציבור, המחלקה למעבדות והמחלקה לבריאות הסביבה, הנחיות לדיגום מים	Including automatic sampling
126	N/A	M	Effluent water	מי קולחין Chemical Sampling	דיגום כימי	מדינת ישראל, שירותי בריאות הציבור, המחלקה למעבדות והמחלקה לבריאות הסביבה, הנחיות לדיגום מים	
127	N/A	M	Effluent water	מי קולחין Microbial Sampling	דיגום מיקרוביאלי	מדינת ישראל, שירותי בריאות הציבור, המחלקה למעבדות והמחלקה לבריאות הסביבה, הנחיות לדיגום מים	
128	N/A	M	Recreational water	מי נפש Chemical Sampling	דיגום כימי	מדינת ישראל, שירותי בריאות הציבור, המחלקה למעבדות והמחלקה לבריאות הסביבה, הנחיות לדיגום מים	
129	N/A	M	Recreational water	מי נפש Microbial Sampling	דיגום מיקרוביאלי	מדינת ישראל, שירותי בריאות הציבור, המחלקה למעבדות והמחלקה לבריאות הסביבה, הנחיות לדיגום מים	
130	N/A	M	Water Supply System	מערכות לאספקת מים Legionella Test	בדיקת לגיונלה	הבריאות, חוזר ראש שרותי בריאות הציבור, הנחיות לדיגום ושינוע דגימות מים ללגיונלה	Sampling level: A

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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				
Biological Testing, Bacteria, Fungi and Yeast, Count, Classification and Identification					בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריות ושומרים, ספירה, מיון וזיהוי				
131	A	P	Canned fruit and vegetables preserved by heat	שימורי פירות וירקות, משומרים עיי חום	Commercial sterility using acidified APT agar	בדיקות סטריליות מסחרית של שימורי פירות או ירקות חומציים במצע APT מוחמץ	SI 143 Appendix 4,5	---	
132	A	P	Canned fruit and vegetables preserved by heat	שימורי פירות וירקות, משומרים עיי חום	Commercial sterility using orange serum	בדיקת סטריליות מסחרית של שימורי פירות חומציים במצע סירום תפוזים	SI 143 Appendix 4,6	---	
133	A	P	Dehydrated powdered infant formula	תרכובת מזון מייובשת לתינוקות	Isolation and enumeration of <i>Enterobacter sakazakii</i>	בידוד וספירת חיידק האנטרובקטר סקזקי	FDA food safety and applied nutrition: BAM chapter 29	---	FDA= Food and Drug Administration
134	A	P	Disinfectants in food production and processing systems	חומרי חיטוי למערכות ייצור ועיבוד מזון	Antimicrobial efficiency of disinfections for hand, surfaces, equipment and processing systems	יעילות אנטימיקרוביאלית של חומרי חיטוי לידיים, משטחים, ציוד ומערכות	SI 1944 sec 3.4	---	
135	A	P	Eggs and egg products	ביצים ומוצרי ביצים	<i>Listeria monocytogenes</i>	ליסטריה מונוציטוגנס	USDA/FSIS Microbiology Laboratory Guidebook, Chapter 8	---	USDA= United States Department of Agriculture
136	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון	<i>Bacillus cereus</i>	בצילוס צאראוס	ISO 7932	---	
137	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון	<i>Bacillus cereus</i>	בצילוס צאראוס	FDA BAM chapter 14	---	FDA BAM = Food and Drug Administration - Bacteriological Analytical Manual
138	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון	<i>Campylobacter spp.</i>	מינני קמפילובקטר	ISO 10272-1	---	
139	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון	<i>Escherichia coli O157</i>	אשריכיה קולי O157	ISO 16654	---	

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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		
Biological Testing, Bacteria, Fungi and Yeast, Count, Classification and Identification					בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריות ושמרים, ספירה, מיון וזיהוי		
140	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון Microbial Identification	זיהוי מיקרוביאלי USP <1113>	---	
141	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון <i>Salmonella spp.</i>	מינני סלמונלה FDA BAM chapter 5	---	
142	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון Yeast and mold	שמרים ועובש ISO 21527 part 1 & 2	---	
143	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards listed in this scope	מוצרי מזון, כמפורט בתקנים ספציפיים המפורטים בהיקף זה Aerobic thermophilic bacteria	חיידקים אארוביים תרמופיליים SI 885 part 10	---	
144	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards listed in this scope	מוצרי מזון, כמפורט בתקנים ספציפיים המפורטים בהיקף זה b-glucuronidase-positive <i>Escherichia coli</i>	אשריכיה קולי בעלי פעילות ביתא-גלוקורונידאז ISO 16649-2	---	
145	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards listed in this scope	מוצרי מזון, כמפורט בתקנים ספציפיים המפורטים בהיקף זה 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	---	
146	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards listed in this scope	מוצרי מזון, כמפורט בתקנים ספציפיים המפורטים בהיקף זה Coagulase positive staphylococci	סטאפילוקוקוס קואגולו חיובי ISO 6888-1	---	
147	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards listed in this scope	מוצרי מזון, כמפורט בתקנים ספציפיים המפורטים בהיקף זה coliforms	קוליפורמים ISO 4832	---	
148	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards listed in this scope	מוצרי מזון, כמפורט בתקנים ספציפיים המפורטים בהיקף זה Coliforms	קוליפורמים SI 885 part 4	---	
149	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון Enterobacteriaceae	אנטרובקטריאצאה ISO 21528-1	---	

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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			
Biological Testing, Bacteria, Fungi and Yeast, Count, Classification and Identification					בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריות ושמרים, ספירה, מיון וזיהוי			
150	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards listed in this scope	מוצרי מזון, כמפורט בתקנים ספציפיים המפורטים בהיקף זה	Enterobacteriaceae	אנטרובקטריאצאה	ISO 21528	---
151	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards listed in this scope	מוצרי מזון, כמפורט בתקנים ספציפיים המפורטים בהיקף זה	Enumeration of b-glucuronidase-positive <i>Escherichia coli</i>	ספירת חיידקי אשריכיה קולי בעלי פעילות ביתא-גלוקורונידאז	SI 885 part 12	---
152	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards listed in this scope	מוצרי מזון, כמפורט בתקנים ספציפיים המפורטים בהיקף זה	Enumeration of microorganisms	ספירה כללית של מיקרואורגניזמים	ISO 4833-1	---
153	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards listed in this scope	מוצרי מזון, כמפורט בתקנים ספציפיים המפורטים בהיקף זה	Fecal Streptococcus	סטרפטוקוקוס ממוצא צואתי	SI 885 part 5	---
154	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון	<i>Lactobacillus spp.</i>	חיידקי חומצת חלב	ISO 15214	---
155	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards listed in this scope	מוצרי מזון, כמפורט בתקנים ספציפיים המפורטים בהיקף זה	<i>Lactobacillus spp.</i>	חיידקי חומצת חלב	SI 885 part 14	---
156	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards listed in this scope	מוצרי מזון כמפורט בתקנים ספציפיים המפורטים בהיקף זה	<i>Listeria monocytogenes</i>	ליסטריה מונוציטוגנס	ISO 11290 part 1	---
157	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards listed in this scope	מוצרי מזון, כמפורט בתקנים ספציפיים המפורטים בהיקף זה	<i>Salmonella spp.</i>	מיני סלמונלה	ISO 6579	---
158	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards listed in this scope	מוצרי מזון, כמפורט בתקנים ספציפיים המפורטים בהיקף זה	<i>Salmonella spp.</i>	מיני סלמונלה	SI 885 part 7	---

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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				
Biological Testing, Bacteria, Fungi and Yeast, Count, Classification and Identification					בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריות ושומרים, ספירה, מיון וזיהוי				
159	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards listed in this scope	מוצרי מזון כמפורט בתקנים ספציפיים המפורטים בהיקף זה	<i>Salmonella spp.</i>	מיני סלמונלה	USDA MLG 4	---	
160	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards listed in this scope	מוצרי מזון, כמפורט בתקנים ספציפיים המפורטים בהיקף זה	<i>Staphylococcus aureus</i>	סטפילוקוקוס אוראוס	SI 885 part 6	---	
161	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון	Anaerobic sulfite reducing bacteria	חיידקים אנאירוביים מחזרי סולפיט	ISO 15213	---	
162	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון	<i>Clostridium perfringens</i>	קלוסטרידיום פרפרינגנס	ISO 7937	---	
163	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards listed in this scope	מוצרי מזון, כמפורט בתקנים ספציפיים המפורטים בהיקף זה	Sulfite reducing clostridia	קלוסטרידיה מחזרי סולפיט	SI 885 part 9	---	
164	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards listed in this scope	מוצרי מזון, כמפורט בתקנים ספציפיים המפורטים בהיקף זה	Thermophilic Acidophilic Bacteria (TAB)	חיידקים תרמופיליים אסידופיליים	IFU Method No. 12	---	IFU= international Federation of Fruit Juice products methods
165	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards listed in this scope	מוצרי מזון, כמפורט בתקנים ספציפיים המפורטים בהיקף זה	Thermophilic and mesophilic spores	נבגים מזופיליים ותרמופיליים	SI 885 part 11	---	
166	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards listed in this scope	מוצרי מזון, כמפורט בתקנים ספציפיים המפורטים בהיקף זה	Total count of aerobic microorganisms	ספירה כללית של מיקרואורגניזמים אירוביים	SI 885 part 3	---	
167	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards listed in this scope	מוצרי מזון, כמפורט בתקנים ספציפיים המפורטים בהיקף זה	Yeast and mold	שומרים ועובש	SI 885 part 8	---	
168	A	P	Fruit juice	מיץ פירות	Aflatoxigenic moulds count	ספירת עובשים אפלאטוקסיגניים	IFU No. 4	---	

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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		
Biological Testing, Bacteria, Fungi and Yeast, Count, Classification and Identification					בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריות ושמרים, ספירה, מיון וזיהוי		
169	A	P	Fruit juice	מיץ פירות Osmophilic-osmoduric yeast types – osmotolerants count	ספירת שמרים אוסמופילים ואוסמוטולרנטים	IFU No. 3	---
170	A	P	Ice cream	גלידה Microorganism/s specified in the standard	מיקרואורגניזם/ים המפורטים בתקן	SI 859 part 2	---
171	A	P	Foodstuffs as detailed in the specific standards listed in this scope	מוצרי מזון כמפורט בתקנים ספציפיים המפורטים בהיקף זה <i>Listeria monocytogenes</i>	ליסטריה מונוציטוגנס	USDA MLG 8	---
172	A	P	Milk and milk products	חלב ומוצריו Coagulase positive staphylococci	סטאפילוקוקים קואגולאז חיוביים	SI 956	---
173	A	P	Milk and milk products	חלב ומוצריו Coliforms	קוליפורמים	SI 550	---
174	A	P	Milk and milk products	חלב ומוצריו <i>Enterobacter sakazakii</i>	אנטרובקטר סקזקי	ISO 22964	---
175	A	P	Milk and milk products	חלב ומוצריו <i>Enterobacter sakazakii</i>	אנטרובקטר סקזקי	SI 885 part 18	---
176	A	P	Milk and milk products	חלב ומוצריו <i>Listeria monocytogenes</i>	ליסטריה מונוציטוגנס	FDA BAM chapter 10	---
177	A	P	Milk and milk products	חלב ומוצריו Total count	ספירה כללית	SI 526	---
178	A	P	Milk and milk products	חלב ומוצריו Yeast and mold	שמרים ועובש	SI 1242	---
179	A	P	Tomato products	מוצרי עגבנייה Howard mold count	ספירת עובש בשיטת הווארד	AOAC 984.29	---

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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.

026

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
190	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון <i>Listeria monocytogenes</i>	ליסטריה מונוציטוגנס SI 885 part 15	---	BioMe'rieux VIDAS® LM02 30704 - 48hr VIDAS® LMX 30123 - 24hr
191	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון <i>Listeria spp.</i>	מיני ליסטריה SI 885 part 15	---	BioMe'rieux VIDAS® LIS 30700 - 48hr VIDAS® LMX 30126 - 28hr
192	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון <i>Salmonella spp.</i>	מיני סלמונלה SI 885 part 15	---	BioMe'rieux VIDAS® SLM 30702 - 48hr VIDAS® SPT 30707 - 24hr
193	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון <i>Escherichia coli O157</i>	אשריכיה קולי O157 SI 885 part 15	---	BioMe'rieux VIDAS® ECPT 30122 - 24hr

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
194	A	P	Dehydrated powdered infant formula	תרכובת מזון מייבשת לתינוקות <i>Enterobacter sakazakii</i>	אנטרובקטר סקזקי SI 885 part 15	---	DUPONT BAX® D11801836
195	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון <i>Listeria monocytogenes</i>	ליסטריה מונוציטוגנס SI 885 part 15	---	DUPONT BAX® D11000157 – 48hr BAX® D13608125 – 24hr

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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.

026

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			
196	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון <i>Listeria spp.</i>	מיני ליסטריה SI 885 part 15	---	DUPONT BAX® D11000147 – 48hr BAX® D13608135 – 24hr
197	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון <i>Salmonella spp.</i>	מיני סלמונלה SI 885 part 15	---	DUPONT BAX® D11000133
198	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון <i>Escherichia coli O157</i>	אשריכיה קולי O157 SI 885 part 15	---	DUPONT BAX® D12404903

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			
199	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון Determination of: Fructose , Glucose , Sucrose, Maltose and Lactose	קביעה כמותית של: פרוקטוז , גלוקוז, סוכרוז, מלטוז ולקטוז In house procedure	---	Based on: AOAC 982.14
200	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון Benzoic and sorbic acids	חומצה בנוואית וחומצה סורבית In house procedure	---	Based on: Nestle LI 00.031-2

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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 19.05.2019 Version No. 11

Page No. 26 of: 37

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. 026

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				בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה, GC			
201	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון Fatty acids composition: Saturated fat, monounsaturated fat, polyunsaturated fat, Trans Fatty acids	הרכב חומצות שומן: שומן רווי, שומן חד בלתי רווי, שומן רב בלתי רווי, חומצות שומן טרנס	In house procedure	Based on: AOAC 996.06
202	A	P	Fats and oils	שומנים ושמינים Fatty acids composition	הרכב חומצות שומן	SI 228	---
203	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון Cholesterol	כולסטרול	AOAC 994.10	---

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			
204	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון Ash content	תכולת אפר	In house procedure	Based on: AOAC 920.153

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			
205	A	P	Cheese	גבינה Chloride	כלוריד	AOAC 983.14	---

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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, Classical Chemistry, Wet Chemistry Measurements				בדיקות כימיות, כימיה קלאסית, מדידות כימיה רטובה			
206	A	P	Cheese גבינה	Fat content by Van Gulik method	תכולת שומן בשיטת ואן גוליק	SI 627	---
207	A	P	Cream שמנת	Fat content	תכולת שומן	SI 605	---
208	A	P	Fats and oils שומנים ושומנים	Free fatty acids	חומצות שומן חופשיות	AOCS Ca 5a-40	---
209	A	P	Fats and oils שומנים ושומנים	Peroxide value	ערך הפראוקסיד	AOCS Cd 8b-90	---
210	A	P	Foodstuffs מוצרי מזון	Moisture	לחות	In house procedure	---
211	A	P	Foodstuffs מוצרי מזון	Protein content	תכולת חלבון	In house procedure	---
212	A	P	Meat and meat products בשר ומוצרי	Added water	מים מוספים	In house procedure	---
213	A	P	Foodstuffs מוצרי מזון	Fat content	תכולת שומן	In house procedure	---
214	A	P	Milk חלב	Fat content by Gerber method	תכולת שומן בשיטת גרבר	SI 450	---
215	A	P	Fermented milk products מוצרי חלב מותססים	Fat content by Gerber method	תכולת שומן בשיטת גרבר	SI 285	---
216	A	P	Foodstuffs מוצרי מזון	Total dietary fiber	תכולת סיבים תזונתיים	AOAC 985.29	---

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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. 026

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, Spectroscopy, UV/ visible			בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, תחום נראה / UV				
217	A	P	Olive oil	שמן זית Specific extinction	בליעה ב-UV AOCS Ch 5-91	---	
218	A	P	Meat	בשר Nitrite Content	תכולת ניטריטים ISO 2918	---	
219	A	P	Meat and meat products	בשר ומוצריו Phosphorus	זרחות ISO 13730	---	

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				
220	A	P	Foodstuffs	מוצרי מזון Minerals	מינרלים In house procedure	---	Based on: AOAC 985.35 Minerals: Na

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Industrial Hygiene			משפחת מוצרים: היגיינה תעשייתית				
Biological Testing, Bacteria, Fungi and Yeast, Count, Classification and Identification			בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריות ושמרים, ספירה, מיון וזיהוי				
221	A	P	Environmental samples from food production & handling area	דגימות סביבתיות מאזור ייצור מזון והטיפול בו <i>Salmonella spp.</i>	מינני סלמונלה ISO 6579	---	

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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: Industrial Hygiene					משפחת מוצרים: היגיינה תעשייתית				
Biological Testing, Bacteria, Fungi and Yeast, Count, Classification and Identification					בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריית ושומרים, ספירה, מיון וזיהוי				
222	A	P	Environmental samples from food production & handling area	דגימות סביבתיות מאזור ייצור מזון והטיפול בו	Salmonella spp.	מיני סלמונלה	USDA MLG 4	---	
223	A	P	Environmental samples from food production & handling area	דגימות סביבתיות מאזור ייצור מזון והטיפול בו	Listeria monocytogenes	ליסטריה מונוציטוגנס	ISO 11290	---	
224	A	P	Environmental samples from food production & handling area	דגימות סביבתיות מאזור ייצור מזון והטיפול בו	Listeria monocytogenes	ליסטריה מונוציטוגנס	USDA MLG 8	---	
225	A	P	Environmental samples from food production & handling area	דגימות סביבתיות מאזור ייצור מזון והטיפול בו	Total count of aerobic microorganisms	ספירה כללית של מיקרואורגניזמים אאירוביים	ISO 4833-1	---	
226	A	P	Environmental samples from food production & handling area	דגימות סביבתיות מאזור ייצור מזון והטיפול בו	Coliforms	קוליפורמים	ISO 4832	---	
227	A	P	Environmental samples from food production & handling area	דגימות סביבתיות מאזור ייצור מזון והטיפול בו	Escherichia coli	אשריכיה קולי	In house procedure	---	Based on: ISO 16649-2
228	A	P	Environmental samples from food production & handling area	דגימות סביבתיות מאזור ייצור מזון והטיפול בו	Staphylococcus aureus	סטפילוקוקוס אוראוס	In house procedure	---	Based on: ISO 6888-1
229	A	P	Environmental samples from food production & handling area	דגימות סביבתיות מאזור ייצור מזון והטיפול בו	Enterobacteriaceae	אנטרובקטריאצאה	ISO 21528	---	

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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: Medical products & Medical Devices				משפחת מוצרים: תכשירים רפואיים ואביזרים רפואיים			
Biological Testing, Bacteria, Fungi and Yeast, Count, Classification and Identification				בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריית ושומרים, ספירה, מיון וזיהוי			
230	A	P	Medical devices אביזרים רפואיים	Endotoxin	אנדוטוקסין USP <85>	---	The Endosafe® - Portable Test System
231	A	P	Medical devices אביזרים רפואיים	Endotoxin	אנדוטוקסין Ph. Eur 2.6.14	---	The Endosafe® - Portable Test System
232	A	P	Purified water מים מטוהרים	Endotoxin	אנדוטוקסין Ph. Eur 2.6.14	---	The Endosafe® - Portable Test System
233	A	P	Purified water מים מטוהרים	Endotoxin	אנדוטוקסין USP <85>	---	The Endosafe® - Portable Test System
234	A	P	Water for haemodialysis and related therapies מים להמודיאליזה ולטיפולים הקשורים אליה	Endotoxin	אנדוטוקסין USP <85>	---	The Endosafe® - Portable Test System
235	A	P	Water for haemodialysis and related therapies מים להמודיאליזה ולטיפולים הקשורים אליה	Endotoxin	אנדוטוקסין Ph. Eur 2.6.14	---	The Endosafe® - Portable Test System
236	A	P	Pharmaceutical Products מוצרים פרמצבטיים	Endotoxin	אנדוטוקסין USP <85>	---	The Endosafe® - Portable Test System
237	A	P	Pharmaceutical Products מוצרים פרמצבטיים	Endotoxin	אנדוטוקסין Ph. Eur 2.6.14	---	The Endosafe® - Portable Test System
238	A	P	Pharmaceutical Products מוצרים פרמצבטיים	Microbial Identification	זיהוי מיקרוביאלי USP <1113>	---	
239	A	P	Medical devices אביזרים רפואיים	Microbial Identification	זיהוי מיקרוביאלי USP <1113>	---	
240	A	P	Biological indicators אינדיקטורים ביולוגיים	Total viable spore count	בדיקת ספירה חיה של נבגים USP <55> partial	---	

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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: 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					
241	A	P	Medical devices	אביזרים רפואיים	Estimation of population of microorganisms on products	הערכה של אוכלוסיית המיקרואורגניזמים על מוצרים	ISO 11737 part 1	---
242	A	P	Medical devices	אביזרים רפואיים	Sterility testing	ביקורת העיקור	ISO 11737 part 2	---
243	A	P	Medical devices	אביזרים רפואיים	Sterility testing	ביקורת העיקור	USP <71>	---
244	A	P	Menstrual tampons	טמפונים לווסת	Staphylococcus aureus	סטפילוקוקוס אוראוס	SI 1313 sec 304	---
245	A	P	Menstrual tampons	טמפונים לווסת	Total viable count	ספירה כללית	SI 1313 sec 304	---
246	A	P	Menstrual tampons	טמפונים לווסת	Yeast and mold	שמרים ועובש	SI 1313 sec 304	---
247	A	P	Non sterile and sterile products and substances for pharmaceutical use	מוצרים לא סטריליים, סטריליים וחומרים לשימוש פרמצבטי	Antimicrobial effectiveness testing	בדיקת יעילות חומרים אנטימיקרוביאליים	USP <51>	---
248	A	P	Non sterile and sterile products and substances for pharmaceutical use	מוצרים לא סטריליים, סטריליים וחומרים לשימוש פרמצבטי	Efficacy of antimicrobial preservation	יעילות משמרים אנטימיקרוביאליים	Ph. Eur. 5.1.3	---
249	A	P	Non sterile products and substances for pharmaceutical use	מוצרים לא סטריליים וחומרים לשימוש פרמצבטי	Microbiological Examination of Non-Sterile Products: Total aerobic microbial count (TAMC)	בדיקה מיקרוביולוגית של מוצרים שאינם מעוקרים: בדיקת ספירה כללית של מיקרואורגניזמים אארוביים	Harmonization of: Ph. Eur. 2.6.12 USP <61> JP 35.1	---
250	A	P	Non sterile products and substances for pharmaceutical use	מוצרים לא סטריליים וחומרים לשימוש פרמצבטי	Microbiological Examination of Non-Sterile Products: Total combined yeasts and molds count (TYMC)	בדיקה מיקרוביולוגית של מוצרים שאינם מעוקרים: בדיקת ספירה כללית של שמרים ועובשים	Harmonization of: Ph. Eur. 2.6.12 USP <61> JP 35.1	---

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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: Medical products & Medical Devices					משפחת מוצרים: תכשירים רפואיים ואביזרים רפואיים			
Biological Testing, Bacteria, Fungi and Yeast, Count, Classification and Identification					בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטרייות ושומרים, ספירה, מיון וזיהוי			
251	A	P	Non sterile products and substances for pharmaceutical use מוצרים לא סטריליים וחומרים לשימוש פרמצבטי	Microbiological Examination of Non-Sterile Products: tests for specified microorganisms	בדיקה מיקרוביולוגית של מוצרים שאינם מעוקרים: בדיקות למיקרואורגניזמים ספציפיים	Harmonization of: Ph. Eur. 2.6.13 USP <62> JP 35.2	Specified microorganisms: <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Salmonella spp.</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Candida albicans</i> , <i>Escherichia coli</i> , Bile tolerant gram negative bacteria, <i>Clostridium spp.</i>	
252	A	P	Pharmaceutical Products	מוצרים פרמצבטיים	Sterility testing	ביקורת העיקור	ISO 11737 part 2	
253	A	P	Pharmaceutical Products	מוצרים פרמצבטיים	Sterility testing	ביקורת העיקור	USP<71>	
254	A	P	Purified water	מים מטוהרים	Total count	ספירה כללית	USP <1231>	
255	A	P	Purified water	מים מטוהרים	Total count	ספירה כללית	Ph. Eur. 01/2009-0008	
256	A	P	Purified water	מים מטוהרים	Total count	ספירה כללית	SM 9215 D	
257	A	P	Water for haemodialysis and related therapies	מים להמודיאליזה ולטיפולים הקשורים אליה	Coliforms	קוליפורמים	In house procedure	Based on: SM 9222B
258	A	P	Water for haemodialysis and related therapies	מים להמודיאליזה ולטיפולים הקשורים אליה	E.coli	אשריכיה קולי	In house procedure	Based on: SM 9222G
259	A	P	Water for haemodialysis and related therapies	מים להמודיאליזה ולטיפולים הקשורים אליה	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	פסאדומנס ארוגינזה	In house procedure	Based on: SM 9213E
260	A	P	Water for haemodialysis and related therapies	מים להמודיאליזה ולטיפולים הקשורים אליה	Total viable count	ספירה כללית	SI 1796	Based on: SM 9215D, ISO 23500
261	A	P	Water for pharmaceutical purposes	מים לצרכים פרמצבטיים	Total count	ספירה כללית	USP <1231>	

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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: Industrial Hygiene				משפחת מוצרים: היגיינה תעשייתית			
Biological Testing, Immunochemistry				בדיקות ביולוגיות, אימונוכימיה			
262	A	P	Environmental samples from food production & handling area	דגימות סביבתיות מאזור ייצור מזון והטיפול בו	<i>Listeria monocytogenes</i>	ליסטריה מונוציטוגנס	In house procedure Based on: SI 885 part 15 BioMe'rioux VIDAS® LM02 30704 - 48hr VIDAS® LMX 30123 - 24hr
263	A	P	Environmental samples from food production & handling area	דגימות סביבתיות מאזור ייצור מזון והטיפול בו	<i>Listeria spp.</i>	מיני ליסטריה	In house procedure Based on: SI 885 part 15 BioMe'rioux VIDAS® LIS 30700 - 48hr VIDAS® LMX 30126 - 28hr
264	A	P	Environmental samples from food production & handling area	דגימות סביבתיות מאזור ייצור מזון והטיפול בו	<i>Salmonella spp.</i>	מיני סלמונלה	In house procedure Based on: SI 885 part 15 BioMe'rioux VIDAS® SLM 30702 - 48hr VIDAS® SPT 30707 - 24hr

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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. 026

Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Industrial Hygiene				משפחת מוצרים: היגיינה תעשייתית				
Biological Testing, Molecular Biology				בדיקות ביולוגיות, ביולוגיה מולקולרית				
265	A	P	Environmental samples from food production & handling area	דגימות סביבתיות מאזור ייצור מזון והטיפול בו	<i>Listeria monocytogenes</i>	ליסטריה מונוציטוגנס	In house procedure Based on: SI 885 part 15 DUPONT BAX® D11000157 – 48hr BAX® D13608125 – 24hr	
266	A	P	Environmental samples from food production & handling area	דגימות סביבתיות מאזור ייצור מזון והטיפול בו	<i>Listeria spp.</i>	מיני לისტריה	In house procedure Based on: SI 885 part 15 DUPONT BAX® D11000147 – 48hr BAX® D13608135 – 24hr	
267	A	P	Environmental samples from food production & handling area	דגימות סביבתיות מאזור ייצור מזון והטיפול בו	<i>Salmonella spp.</i>	מיני סלמונלה	In house procedure Based on: SI 885 part 15 DUPONT BAX® D11000133	

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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			
Biological Testing, Bacteria, Fungi and Yeast, Count, Classification and Identification				בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריות ושמרים, ספירה, מיון וזיהוי			
268	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו Microbiological Examination of Non-Sterile Products: Total aerobic microbial count (TAMC)	בדיקה מיקרוביולוגית של מוצרים שאינם מעוקרים: בדיקת ספירה כללית של מיקרואורגניזמים אארוביים	Harmonization of: Ph. Eur. 2.6.12, USP <61>	---
269	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו Microbiological Examination of Non-Sterile Products: Total combined yeasts and molds count (TYMC)	בדיקה מיקרוביולוגית של מוצרים שאינם מעוקרים: בדיקת ספירה כללית של שמרים ועובשים	Harmonization of: Ph. Eur. 2.6.12, USP <61>	---
270	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו Microbiological Examination of Non-Sterile Products: tests for specified microorganisms	בדיקה מיקרוביולוגית של מוצרים שאינם מעוקרים: בדיקות למיקרואורגניזמים ספציפיים	Harmonization of: Ph. Eur. 2.6.13, USP <62>	Specified microorganisms: <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Escherichia coli</i> , <i>Salmonella spp.</i> , Bile tolerant gram negative bacteria
271	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו <i>Escherichia coli O157</i>	אשריכיה קולי O157	ISO 16654	---
272	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו <i>Listeria monocytogenes</i>	ליסטריה מונוציטוגנס	ISO 11290 part 1	---
273	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו <i>Shigella spp.</i>	מיני שיגלה	ISO 21567	---
274	A	P	Cannabis oil	שמן קנביס Microbiological Examination of Non-Sterile Products: Total aerobic microbial count (TAMC)	בדיקה מיקרוביולוגית של מוצרים שאינם מעוקרים: בדיקת ספירה כללית של מיקרואורגניזמים אארוביים	Harmonization of: Ph. Eur. 2.6.12, USP <61>	---

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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.

026

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 פטרייות ושמרים, ספירה, מיון וזיהוי			
275	A	P	Cannabis oil	שמן קנביס Microbiological Examination of Non-Sterile Products: Total combined yeasts and molds count (TYMC)	בדיקה מיקרוביולוגית של מוצרים שאינם מעוקרים: בדיקת ספירה כללית של שמרים ועובשים Harmonization of: Ph. Eur. 2.6.12, USP <61>	---	
276	A	P	Cannabis oil	שמן קנביס Microbiological Examination of Non-Sterile Products: tests for specified microorganisms	בדיקה מיקרוביולוגית של מוצרים שאינם מעוקרים: בדיקות למיקרואורגניזמים ספציפיים Harmonization of: Ph. Eur. 2.6.13, USP <62>	---	Specified microorganisms: <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Escherichia coli</i> , <i>Salmonella spp.</i> , Bile tolerant gram negative bacteria
277	A	P	Cannabis oil	שמן קנביס <i>Escherichia coli</i> O157	אשריכיה קולי O157 ISO 16654	---	
278	A	P	Cannabis oil	שמן קנביס <i>Listeria monocytogenes</i>	ליסטריה מונוציטוגנס ISO 11290 part 1	---	
279	A	P	Cannabis oil	שמן קנביס <i>Shigella spp.</i>	מיני שיגלה ISO 21567	---	

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

Type of Scopes: A- Fixed, C- flexible

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 19.05.2019 Version No. 11

Page No. 37 of: 37

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