

Name and Address:

Organization Name Hy Laboratories Ltd.

Address 6 Menachem Plaut St. Park Tamar, Rehovot 76326, Israel

 Phone
 +972-8-936-6475

 Fax
 +972-8-936-6474

 E-Mail
 ilanitB@hylabs.co.il

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

Date of issue 04.04.2019 Version No. 8 Page No. 1 of: 11

## **Schedule of Accreditation**

Item	Scope Type	Site	Materials / Pr	roducts Tested	Types of Test / Pro	perties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Gro	up of p	product	ts: Medical products& M	ledical Devices			6	אביזרים רפואיי	משפחת מוצרים: <i>תכשירים רפואיים וא</i>
Biol	ogical	Testing	, Bacteria, Fungi and Y	east, Count, Classificati	ion and Identification		מיון וזיהוי	ו <i>מרים</i> , ספירה,	בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריות וע
1	A	P	Biological fluids	נוזלים ביולוגיים	Sterility testing	מבחן סטריליות	In house procedure		Based on: USP 71 and EP 2.6.1
									USP= U.S. Pharmacopeia
									EP=European Pharmacopoeia
2	A	P	Biological products	מוצרים ביולוגיים	Endotoxins	אנדוטוקסינים	In house procedure		Based on: USP 85, EP 2.6.14 and AAMI ST72
									AAMI= Association for the Advancement of Medical Instrumentation
3	A	P	Biological products produced in cell substrates	מוצרים ביולוגיים ממקור תאי	Detection of Mycoplasma Contamination	גילוי זיהום מיקופלסמה	In house procedure		Based on: USP 63, FDA CFR, 610.30 EP 01 / 2007: 20607,2.6.7
									FDA = Food and Drug
4	A	P	Biological products produced in cell substrates	מוצרים ביולוגיים ממקור תאי	Gram stain	צביעת גרם	In house procedure		Based on: Differential Fixed Staining Methods, Manual of Clinical Microbiology, ASM, 7th edition Clinical Microbiology Procedures Handbook (ASM), 1.5, 2000
5	A	P	Biological products produced in cell substrates	מוצרים ביולוגיים ממקור תאי	Sterility testing	מבחן סטריליות	In house procedure		Based on: USP 71 and EP 2.6.1
6	A	P	Implant devices	מוצרים המיועדים להשתלה	Endotoxins	אנדוטוקסינים	In house procedure		Based on: USP 85, EP 2.6.14 and AAMI ST72
7	A	P	Liquid for Injection	נוזלים המיועדים להזרקה	Endotoxins	אנדוטוקסינים	In house procedure		Based on: USP 85 and EP 2.6.14
8	A	P	Medical devices	אביזרים רפואיים	Estimation of population of microorganisms on products	הערכה של אוכלוסיית המיקרואורגניזמים על מוצרים	In house procedure		Based on: ISO 11737 part 1 and BS 1174 part 3 ISO = International Standards
									Organization
9	A	P	Medical Devices	אביזרים רפואיים	Sterility testing	מבחן סטריליות	In house procedure		Based on: USP 71 and EP 2.6.1

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 04.04.2019 Version No. 8 Page No. 2 of: 11

**Testing Laboratory** Accreditation No. 184 **Department:** ISO/IEC 17025; 2017

## Schedule of Accreditation

Item	Scope Type		Materials / Pr	oducts Tested	Types of Test / Pro	perties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Grou	ıp of j	product	ts: Medical products& M	ledical Devices			ت	גביזרים רפואיי	משפחת מוצרים: <i>תכשירים רפואיים וא</i>
Biolo	ogical	Testing	, Bacteria, Fungi and Yo	east, Count, Classificat	ion and Identification	קות ביולוגיות, חיידקים פטריות ושמרים, ספירה, מיון וזיהוי			
10	A	P	Pharmaceutical Products (Fluids)	מוצרים פארמצאוטיים (נוזלים)	Microbiological Examination of Non-Sterile Products (MLT)	בדיקה מיקרוביאלית של מוצרים לא- סטריליים	In house procedure		Based on: USP 61, 62 and EP 2.6.1, EP 2.6.13
11	A	P	Pharmaceutical Products (Miscible solids)	מוצרים פארמצאוטיים (מוצקים מסיסים)	Microbiological Examination of Non-Sterile Products (MLT)	בדיקה מיקרוביאלית של מוצרים לא- סטריליים	In house procedure		Based on: USP 61, 62 and EP 2.6.1, EP 2.6.13
12	A	P	Pharmaceutical Products (Solid that does not dissolve and remains suspended in the solution)	מוצרים פארמצאוטיים (מוצקים לא מסיסים אשר נשארים מורחפים בתמיסה)	Microbiological Examination of Non-Sterile Products (MLT)	בדיקה מיקרוביאלית של מוצרים לא- סטריליים	In house procedure		Based on: USP 61, 62 and EP 2.6.1, EP 2.6.13
13	A	P	Products for Veterinary Use	מוצרים לשימוש וטרינרי	Detection of Mycoplasma Contamination	גילוי זיהום מיקופלסמה	In house procedure		Based on: VICH GL34 VICH= Veterinary International Conference on Harmonization
14	A	P	Water for dialysis	מי דיאליזה	Endotoxins	אנדוטוקסינים	משרד הבריאות, חוזר מנהל רפואה : טיפול במים לשימוש בהמודיאליזה		Based on: USP 85, 1231, EP 2.6.14, ISO 23500 and AAMI ST72
15	A	P	Water for dialysis	מי דיאליזה	Microbiological Examination of Non-Sterile Products (MLT)	בדיקה מיקרוביאלית של מוצרים לא- סטריליים	משרד הבריאות, חוזר מנהל רפואה : טיפול במים לשימוש בהמודיאליזה		Based on: USP 1231, ISO 23500, SM 9222B, 9213E SM=Standard Methods

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 04.04.2019 Version No. 8 Page No. 3

## **Schedule of Accreditation**

Item	Scope Type	Site	Materials / Pr	oducts Tested	Types of Test / Pro	perties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Gro	up of p	product	s: Medical products& M	ledical Devices			ים	אביזרים רפואי	משפחת מוצרים: <i>תכשירים רפואיים וא</i>
Cher	nical '	Testing,	Spectroscopy ,ICP-MS			בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, ICP-MS			
16	A	P	Water for dialysis	מי דיאליזה	Trace elements	בדיקת יסודות משרד הבריאות, חוזר מנהל בדיקת יסודות משרד הבריאות, חוזר מנהל בדיקת יסודות משרד הבריאות, חוזר מנהל בדיקת יסודות			Metals: Ag, As ,Al, Ba, Be, Ca , Cd, Cr, Cu ,Hg ,K , Mg, Na, ,Pb , Sb, Se, Ti , Zn
17	A	P	Water for dialysis	מי דיאליזה	Trace elements	בדיקת יסודות	EPA 200.8		Metals: Ag, As ,Al, Ba, Be, Ca , Cd, Cr, Cu ,Hg ,K , Mg, Na, ,Pb , Sb, Se, Ti , Zn
18	A	Р	Water for dialysis	מי דיאליזה	Trace elements	בדיקת יסודות	ISO 23500		Metals: Ag, As ,Al, Ba, Be, Ca , Cd, Cr, Cu ,Hg ,K , Mg, Na, ,Pb , Sb, Se, Ti , Zn

Item	Scope Type	Scope   Site   Materials / Products Tested   Types of Test / Type			Types of Test / Pro	perties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Gro	roup of products: Medical products& Medical Devices						ים	אביזרים רפואיי	משפחת מוצרים: <i>תכשירים רפואיים ו</i>	
Phys	Physical Testing					בדיקות פיזיקליות				
19	A	P	Flexible Barrier Packages	אריזות גמישות אטומות	Seal Strength	בדיקת חוזק הלחמה	ASTM F88/F88M			
20	A	P	Porous packaging		Detecting seal leaks by dye penetration	בדיקת אטימות עייי חדירות צבע	ASTM F1929			
21	A	P	Sterile Barrier packages		Accelerated temperature & humidity monitoring	ניטור טמפרטורה ולחות בתנאים מואצים	ASTM F1980			

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 04.04.2019 Version No. 8 Page No. 4 of: 11

**Testing Laboratory** 184 **Department:** ISO/IEC 17025; 2017 Accreditation No.

# **Schedule of Accreditation**

Item	Scope Type	Site	Materials / Pro	oducts Tested	Types of Test / Pro	perties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Grou	up of p	product	ts: Agriculture - Agricult	tural Products				לאיים;	משפחת מוצרים: <i>חקלאות, מוצרים ח</i> ל
Biolo	ogical	Testing	, Bacteria, Fungi and Ye	east, Count, Classificati	ion and Identification	בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריות ושמרים, ספירה, מיון וזיהוי			
22	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו	Total aerobic microbial count	ספירה כללית של מיקרואורגניזמים אירוביים	In house procedure		Based on: USP 61, USP 62
23	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו	Total Yeast and molds count	ספירה כללית של שמרים ועובש	In house procedure		Based on: USP 61, USP 62
24	A	Р	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו	Enterobacteriaceae	אנטרובקטריאצאה	In house procedure		Based on: USP 61, USP 62
25	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו	Escherichia coli	אשריכיה קולי	In house procedure		Based on: USP 61, USP 62
26	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו	Escherichia coli O157	O157 אשריכיה קולי	In house procedure		Based on: USP 61, USP 62
27	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו	Staphylococcus aureus	סטפילוקוקוס אוראוס	In house procedure		Based on: USP 61, USP 62
28	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו	Pseudomonas aeruginosa	פסאדומונס ארוגינוזה	In house procedure		Based on: USP 61, USP 62
29	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו	Listeria spp.	מינֵי ליסטריה	In house procedure		Based on: USP 61, USP 62
30	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו	Salmonella spp.	מינֵי סלמונלה	In house procedure		Based on: USP 61, USP 62
31	A	P	Cannabis leaves and buds	עלי קנביס ותפרחותיו	Shigella spp.	מינֵי שיגלה	In house procedure		Based on: USP 61, USP 62
32	A	P	Cannabis oil	שמן קנביס	Total aerobic microbial count	ספירה כללית של מיקרואורגניזמים אירוביים	In house procedure		Based on: USP 61, USP 62
33	A	P	Cannabis oil	שמן קנביס	Total Yeast and molds count	ספירה כללית של שמרים ועובש	In house procedure		Based on: USP 61, USP 62
34	A	P	Cannabis oil	שמן קנביס	Enterobacteriaceae	אנטרובקטריאצאה	In house procedure		Based on: USP 61, 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.

Date of issue 04.04.2019 Version No. 8 Page No. 5

# **Schedule of Accreditation**

Item	Scope Type	Site	Materials / Pr	oducts Tested	Types of Test / Pro	perties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Grou	ıp of p	roduct	s: Agriculture - Agricult	tural Products				וְלאיים	משפחת מוצרים: <i>חקלאות, מוצרים ח</i> ק
Biolo	gical	Testing	, Bacteria, Fungi and Yo	east, Count, Classificati	on and Identification		, מיון וזיהוי	ו <i>מרים</i> , ספירה.	בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריות וע
35	A	P	Cannabis oil	שמן קנביס	Escherichia coli	אשריכיה קולי	In house procedure		Based on: USP 61, USP 62
36	A	P	Cannabis oil	שמן קנביס	Escherichia coli O157	O157 אשריכיה קולי	In house procedure		Based on: USP 61, USP 62
37	A	P	Cannabis oil	שמן קנביס	Staphylococcus aureus	סטפילוקוקוס אוראוס	In house procedure		Based on: USP 61, USP 62
38	A	P	Cannabis oil	שמן קנביס	Pseudomonas aeruginosa	פסאדומונס ארוגינוזה	In house procedure		Based on: USP 61, USP 62
39	A	P	Cannabis oil	שמן קנביס	Listeria spp.	מינֵי ליסטריה	In house procedure		Based on: USP 61, USP 62
40	A	P	Cannabis oil	שמן קנביס	Salmonella spp.	מינֵי סלמונלה	In house procedure		Based on: USP 61, USP 62
41	A	P	Cannabis oil	שמן קנביס	Shigella spp.	מינֵי שיגלה	In house procedure		Based on: USP 61, USP 62

Item	Scope Type	Site	Materials / Pr	oducts Tested	Types of Test / Pro	perties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Gro	Group of products: Agriculture - Agricultural Products					לאיים;	משפחת מוצרים: <i>חקלאות, מוצרים ח</i> ק		
Chei	Chemical Testing, Spectroscopy ,ICP-MS						ICP-	מביקות כימיות, ספקטרוסקופיה, MS	
42	42 A P Cannabis leaves and buds עלי קנביס ותפרחותיו Trace elements			בדיקת יסודות	In house procedure		Based on: USP 730, USP 1225, USP 233, EP 2.4.27		
									Metals: As, Cd, ,Hg, Ni, Pb,, 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 04.04.2019 Version No. 8 Page No. 6 of: 11



### **Schedule of Accreditation**

Item	Scope Type	Site	Materials / Pr	oducts Tested	Types of Test / Pro	perties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Gro	Group of products: Agriculture - Agricultural Products						וְלאיים	משפחת מוצרים: <i>חקלאות, מוצרים ח</i> ק	
Cher	Chemical Testing, Spectroscopy, ICP-MS						ICP-	בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה, MS	
43	43 A P Cannabis oil שמן קעביס Trace elements			בדיקת יסודות	In house procedure		Based on: USP 730, USP 1225, USP 233, EP 2.4.27		
									Metals: As, Cd, ,Hg, Ni, Pb,, 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 04.04.2019 Version No. 8 Page No. 7 of: 11

# Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Prod	ducts Tested	Types of Test / Pr	operties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Gro	up of p	produ	ects: Agriculture, Agricultu	ral Products				לאיים;	משפחת מוצרים: <i>חקלאות, מוצרים ח</i> ל
Seed	s & Pl	lants .	Health, Molecular Method	S		בריאות זרעים וצמחים, שיטות מולקולריות			
44	A	P	Tomato seeds	זרעי עגבנייה	Clavibacter michiganensis subsp. michiganensis (Cmm)	Cmm	In house procedure		Taqman real time PCR Based on: Seed Health Testing Methods, ISHI Veg; ISF
45	A	P	Pepper seeds	זרעי פלפל	Clavibacter michiganensis subsp. michiganensis (Cmm)	Cmm	In house procedure		Taqman real time PCR Based on: Seed Health Testing Methods, ISHI Veg; ISF
46	A	P	Tomato seeds	זרעי עגבנייה	Xanthomonas campestris pv vesicatoria (Xcv)	Xcv	In house procedure		Based on: Obradovic et al, 2004. Characterization and PCR-based typing of Xanthomonas campestris pv vesicatoria from peppers and tomatoes in Serbia. European Journal of Plant Pathology 110:285-292.
47	A	P	Pepper seeds	זרעי פלפל	Xanthomonas campestris pv vesicatoria (Xcv)	Xcv	In house procedure		Based on: Obradovic et al, 2004. Characterization and PCR-based typing of Xanthomonas campestris pv vesicatoria from peppers and tomatoes in Serbia. European Journal of Plant Pathology 110:285-292.
48	A	P	Tomato seeds	זרעי עגבנייה	Potato spindle tuber viroid (PSTVd)	PSTVd	In house procedure		RT-TaqMan real rime PCR Based on: Naktuinboum SPN-V043e
49	A	P	Pepper seeds	זרעי פלפל	Potato spindle tuber viroid (PSTVd)	PSTVd	In house procedure		RT-TaqMan real rime PCR Based on: Naktuinboum SPN-V043e
50	A	P	Tomato seeds	זרעי עגבנייה	Pepino Mosaic Virus (PepMV)	PepMV	In house procedure		RT-PCR Based on: Ling et al, 2008. Genetic composition of Pepino mosaic virus population in North American greenhouse tomatoes. Plant Dis. 92: 1683-1688.

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 04.04.2019 Version No. 8 Page No. 8 of: 11

# **Schedule of Accreditation**

Item	m Scope Site Materials / Products Tested Types of Test /.			Types of Test / Pr	roperties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Gro	Group of products: Agriculture, Agricultural Products							<i>לאיים</i>	משפחת מוצרים: חקלאות, מוצרים חק
Seed	Seeds & Plants Health, Molecular Methods				יאות זרעים וצמחים, שיטות מולקולריות				
51	A	P	Tomato seeds	זרעי עגבנייה	Fusarium oxysporum	Fusarium oxysporum	In house procedure		Based on: Hirano & Arie, 2006. PCR-based differentiation of Fusarium oxysporum ff.sp.lycopersici and radicislycopersici and races of F.oxysporum f. sp. Lycopersici. J Gen Plant Pathol 72:273-283

Item	Scope Type		Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured		Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Gro	up of j	product	ss: Agriculture, Agricultural Products				מיים	משפחת מוצרים: חקלאות, מוצרים חקלו
Seed	ls & Pi	lants H	ealth, Culture Methods and Bioassay				וצמחי בוחן	בריאות זרעים וצמחים, שיטות בתרבית ו
52	A	P	Tomato seeds	Clavibacter michiganensis subsp. michiganensis (Cmm)	Cmm	In house procedure		Based on: Seed Health Testing Methods, ISHI Veg; ISF
53	A	P	Pepper seeds רעי פלפל	Clavibacter michiganensis subsp. michiganensis (Cmm)	Cmm	In house procedure		Based on: Seed Health Testing Methods, ISHI Veg; ISF
54	A	P	Tomato seeds	Xanthomonas campestris pv vesicatoria (Xcv)	Xcv	In house procedure		Based on: Seed Health Testing Methods, ISHI Veg; ISF
55	A	P	Pepper seeds רעי פלפל	Xanthomonas campestris pv vesicatoria (Xcv)	Xcv	In house procedure		Based on: Seed Health Testing Methods, ISHI Veg; ISF
56	A	P	Tomato seeds	Total Tobamoviruses: TMV (Tomato Mosaic virus) & ToMV (Tomato Mosaic virus)	Total Tobamoviruses: (TMV & ToMV)	In house procedure		Based on: ISTA protocol 7-028

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 04.04.2019 Version No. 8 Page No. 9 of: 11

#### Schedule of Accreditation

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Pro	perties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Gro	up of p	roduct	s: Agriculture, Agricultural Products				מיים	משפחת מוצרים: חקלאות, מוצרים חקלו	
Seeds & Plants Health, Culture Methods and Bioassay					בריאות זרעים וצמחים, שיטות בתרבית וצמחי בוחן				
57	A	P	Pepper seeds עי פלפל	Total Tobamoviruses:  TMV (Tomato Mosaic virus) & ToMV (Tomato Mosaic virus) & PMMoV (Pepper mild mottle virus)	Total Tobamoviruses: (TMV & ToMV & PMMoV)			Based on: ISTA protocol 7-028	
58	A	P	Tomato seeds	Fusarium oxysporum	Fusarium oxysporum	In house procedure		Based on: PPIS official seed testing laboratory protocols	
59	A	P	Pepper seeds עי פלפל	Phytophthora spp.	Phytophthora spp.	In house procedure		Based on: PPIS official seed testing laboratory protocols	

Item	Scope Type		Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured		Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Gro	up of p	product	ts: Agriculture, Agricultural Products	משפחת מוצרים: <i>חקלאות, מוצרים חקלאיים</i>				
Seed	ls & Pl	lants H	ealth, Immunochemistry, ELISA	בריאות זרעים וצמחים, אימונוכימיה, ELISA				
60	A	P	Tomato seeds	Pepino Mosaic Virus (PepMV)	PepMV	In house procedure		Based on: Seed Health Testing Methods, ISHI Veg; ISF
61	A	P	Tomato seeds	ToMV (Tomato Mosaic virus)	ToMV	In house procedure		Based on: ISTA protocol 7-028
62	A	P	Pepper seeds Pepper seeds	ToMV (Tomato Mosaic virus)	ToMV	In house procedure		Based on: ISTA protocol 7-028
63	A	P	Tomato seeds	TMV (Tobacco Mosaic Virus)	TMV	In house procedure		Based on: ISTA protocol 7-028
64	A	P	Pepper seeds Pepper seeds	TMV (Tobacco Mosaic Virus)	TMV	In house procedure		Based on: ISTA protocol 7-028

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 04.04.2019 Version No. 8 Page No. 10 of: 11

## Schedule of Accreditation

Item	Scope Type		Materials / Products Tested	Types of Test / Propo	erties Measured Standard / Method		Opinion and Interpretation	Remarks
Gro	up of p	product	s: Agriculture, Agricultural Products	משפחת מוצרים: <i>חקלאות, מוצרים חקלאיים</i>				
Seed	ls & Pl	lants He	ealth, Immunochemistry, ELISA	בריאות זרעים וצמחים, אימונוכימיה, ELISA				
65	A	P	Tomato seeds	Pepper mild mottle virus (PMMoV)	PMMoV	In house procedure		Based on: ISTA protocol 7-028
66	A	Р	Pepper seeds רעי פלפל	Pepper mild mottle virus (PMMoV)	PMMoV	In house procedure		Based on: ISTA protocol 7-028
67	A	P	Cucurbitaceae seeds הדלועיים ממשפחת הדלועיים	Cucumber green mottle mosaic virus (CGMMV)	CGMMV	In house procedure		Based on: Seed Health Testing Methods, ISHI Veg; ISF

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.