

ISO/IEC 17025:2017

מעבדות בדיקה

תעודת הסמכה מס' 245 מפקדת שירותי רפואה (משר"פ) ענף בריאות תעסוקתית, חיל רפואה, צה"ל

כתובת אתר ייחוס: ד.צ. 02149, צה"ל

בתוקף מיום:30.04.2024 עד יום: 30.04.2024

הארגון נבדק ונבחן על ידי הרשות הלאומית להסמכת מעבדות (להלן הרשות) ונמצא ראוי להסמכה בהתאם לנספח פירוט היקף ההסמכה המצורף לתעודה זו, המהווה חלק בלתי נפרד ממנה ומספרו זהה למספר התעודה.

הסמכה מצביעה על כשירות מקצועית ותפעול מערכת ניהול איכות בעלת הכרה בינלאומית.

הארגון המוסמך על ידי הרשות, עומד בתקנים/ בדרישות המפורטים מעלה. דרישות התקנים הם לכשירות מקצועית ולמערכות ניהול, שהינן הכרחיות למתן תוצאות אמינות. הסמכה זו ניתנה בהתאם לכללי ISO/IEC 17011:2017 לפיהם פועלת הרשות ובמסגרתם מקיימת פיקוח שוטף על הארגון לצורך בחינת תפקודו המתמשך בהתאם לדרישות ההסמכה. ההסמכה תקפה כל עוד הארגון עונה לאמות המידה שנקבעו על ידי הרשות.

.(EA) European Accreditation Cooperation מול ארגון (MLA) מול הסכם הכרה רב צדדי

תעודה זו אינה מהווה אישור לפי סעיף 12 לחוק התקנים.

תאריך הסמכה ראשון: 22.05.2012

אתי פלר מנכ"ל הרשות הלאומית להסמכת מעבדות

Date of signature 30/04/2024 Page No. 1 of: 7





Testing Laboratories

ISO/IEC 17025:2017

Accreditation Certificate No. 245 IDF-Medical corps-Medical Services Command, Occupational Health Branch

Main site address: p.o. Box 02149 ,IDF, Israel

Valid from:30.04.2024 Until: 21.05.2026

The organization was assessed by the Israel Laboratory Accreditation Authority (ISRAC) and found to be worthy of accreditation to the detailed schedule attached.

The schedule is an integral part of this certificate and is numbered with the above certificate number.

Accreditation demonstrates technical competence and operation of an internationally recognized quality management system.

The organization accredited by ISRAC complies with the standards/requirements mentioned above, meets the technical competence requirements and management system requirements that are necessary for it to consistently deliver technically competent results. This accreditation is granted in accordance with the requirements of ISO/IEC 17011:2017, and entails periodic surveillance and reassessment by ISRAC to ensure that the organization continues to comply with the accreditation requirements.

The accreditation is valid provided that the organization continues to meet the criteria as laid down by ISRAC. ISRAC is an EA-MLA (European Accreditation Cooperation Multi-Lateral Agreement) signatory.

This certificate does not constitute an approval in accordance with article 12 of the standard law.

Date of first accreditation: 22.05.2012

Etty Feller
General Manager
Israel Laboratory Accreditation Authority

Date of signature 30/04/2024 Page No. 2 of: 7

Department: Testing Laboratory ISO/IEC 17025:2017

Accreditation No. 245

Name and Address:

Laboratory name IDF- Medical Corps-Medical Services Command- Occupational Health Branch.

Address Medical Corps IDF ,P.O. Box 02149,Israel

 Phone
 972-3-7376491

 Fax
 972-3-7377330

 E-Mail
 neches@gmail.com

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

A permanent (P) or temporary (T) place, or a stationary or mobile (M) facility, at or from which the organization performs activities forming part of its scope of accreditation, starting from sampling to final issuance of a report or certificate and / or quality system activities. A temporary (T) site is a site established under the responsibility of an accredited permanent site. All activities performed at a temporary site are the responsibility of the permanent site. An outdoors work is also considered to be a temporary site. Temporary site will be a site that involves work for special project and the activity will be defined in time (up to 2 years).

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 signature 30/04/2024 Page No. 3 of: 7

Testing Laboratory ISO/IEC 17025:2017 **Department:**

Accreditation No. 245

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested Types of Test / F		perties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Health - Working Environment					משפחת מוצרים: <i>בריאות-סביבת עובד</i>				
Sampling					דיגום				
1	A	T	Worker exposure to hazardous materials	Acrylonitrile	אקרילוניטריל	NIOSH 1604		NIOSH= The National Institute for Occupational Safety and Health	
2	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	Alcohols IV	IV כוהלים	NIOSH 1403		Compounds: 2-Butoxyethanol, 2- Ethoxyethanol, 2- Methoxyethanol	
3	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	Ammonia	אמוניה	NIOSH 6015			
4	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	Arsenic & compounds as As	ארסן וחומרים כארסן	NIOSH 7300			
5	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	Asbestos & other fibers	אסבסט וסיבים אחרים	NIOSH 7400			
6	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	Benzoyl peroxide	בנזואיל פראוקסיד	NIOSH 5009			
7	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	Beryllium and-compounds as beryllium	בריליום תרכובותיו כבריליום	NIOSH 7102			
8	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	2-Butoxyethanol (Butyl cellosolve) 2-buthoxyethyl acetate (Butyl cellosolve acetate)	2-בוטוקסיאתאנול (בוטיל סלוסולב), 2-בוטוקסיאתיל אצטאט (בוטיל סלוסולב אצטאט)	OSHA 83		OSHA=Occupational Safety & Health Administration	
9	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	Cadmium and compounds, as Cd	קדמיום תרכובותיו כקדמיום	NIOSH 7048			
10	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	Carbon black	פתם שחור	NIOSH 5000			
11	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	Chromium and compounds, as Cr	כרומיום וחומרים ככרומיום	NIOSH 7024			
12	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	Chromium, hexavalent	כרומיום הקסוולנט	NIOSH 7600		Synonyms: Chromic acid	
13	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	Cobalt and compounds, as	קובאלט ותרכובותיו כקובאלט	NIOSH 7027			

Date of signature 30/04/2024

Page No. 4 of: 7

Testing Laboratory ISO/IEC 17025:2017 **Department:**

Accreditation No. 245

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Pro	Types of Test / Properties Measured		Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Health - Working Environment					משפחת מוצרים: <i>בריאות-סביבת עובד</i>				
Sampling					דיגום				
14	A	Т	Worker exposure to hazardous materials		קולופוני	HSE MDHS 83/3			
15	A	Т	Worker exposure to איפת עובד לגורמים hazardous materials	Cresol (all isomers) and Phenol	קרסול ופנול	OSHA 32			
16	A	T	Worker exposure to hazardous materials		דיאיזוציאנאט	OSHA 42		Compounds: 1,6-hexamethylene diisocyanate Toluene-2,6-diisocyanate	
17	A	Т	Worker exposure to hazardous materials		דיאוקסן	NIOSH 1602			
18	A	Т	Worker exposure to איפת עובד לגורמים hazardous materials		דימתילפורמאמיד	NIOSH 2004			
19	A	Т	Worker exposure to איפת עובד לגורמים hazardous materials		אנפלוראן והלותאן	OSHA 29			
20	A	Т	Worker exposure to איפת עובד לגורמים hazardous materials		אפיבלורוהידרין	NIOSH 1010			
21	A	Т	Worker exposure to איפת עובד לגורמים hazardous materials	Esters I	I אסטרים	NIOSH 1450		Compounds: n-Butyl acetate	
22	A	Т	Worker exposure to איפת עובד לגורמים hazardous materials		אתילן דיברומיד	NIOSH 1008			
23	A	Т	Worker exposure to איפת עובד לגורמים hazardous materials		אתילן אוקסיד	NIOSH 1614			
24	A	Т	Worker exposure to hazardous materials		פורמאלדהיד	NIOSH 2016		Synonyms: Methanol	
25	A	Т	Worker exposure to איפת עובד לגורמים hazardous materials		גלוטראלדהיד	NIOSH 2532			
26	A	Т	Worker exposure to איפת עובד לגורמים hazardous materials	Glycol Ethers	גלקולים אתריים	NIOSH 2554		Compounds: 1-Methoxy-2- propanol	
27	A	Т	Worker exposure to איפת עובד לגורמים hazardous materials		הידראזין	NIOSH 3503			

Date of signature 30/04/2024

Page No. 5 of: 7

Testing Laboratory ISO/IEC 17025:2017 **Department:**

Accreditation No. 245

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested		Types of Test / Properties Measured		Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Gro	Group of products: Health - Working Environment					משפחת מוצרים: <i>בריאות-סביבת עובד</i>				
Sam	Sampling					דיגום				
28	A	Т	Worker exposure to hazardous materials		Hydrocarbons, halogenated	פחממנים הלוגניים	NIOSH 1003		Compounds: Carbon tetrachloride, Chloroform, Tetrachloroethylene, 1,1,1- Trichloroethane	
29	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	חשיפת עובד לגורמים מזיקים	Hydrocarbons, 36 °C to126 °C BP	פחממנים 36°C עד 126°C	1410311 1300		Compounds: n-Hexane,	
30	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	חשיפת עובד לגורמים מזיקים	Hydrocarbons, aromatic	פחממנים ארומטיים	NIOSH 1501		Compounds: benzene, styrene, toluene, xylene	
31	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	חשיפת עובד לגורמים מזיקים	Inhalable particles	סה"כ חלקיקים מקטע נשאף	HSE Method MDHS 14.4		MDHS=Methods for Determination of Hazardous Substances	
									Compounds: Wood Dust	
32	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	חשיפת עובד לגורמים מזיקים	Ketones I	I קטונים	NIOSH 1300		Compounds: Methyl isobutyl ketone, MIBK	
33	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	חשיפת עובד לגורמים מזיקים	Ketones I	I קטונים	NIOSH 2555		Compounds: Methyl Ethyl Ketone	
34	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	חשיפת עובד לגורמים מזיקים	Lead	עופרת	NIOSH 7082			
35	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	חשיפת עובד לגורמים מזיקים	Mercury	כספית	NIOSH 6009			
36	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	חשיפת עובד לגורמים מזיקים	Metal & metalloid particulates	מתכת וחלקיקים מתכתיים	OSHA ID-121		Elements: Cd, Cr, Ni, Pb, Mn, Zn	
37	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	חשיפת עובד לגורמים מזיקים	1-Methoxy-2-propanol, 2-Methoxy-1-propanol, 1-Methoxy-2-propyl Acetate, 2-Methoxy-1-propyl Acetate	1 מתאוקסי 2- פרופאנול, 2 מתאוקסי 1- פקופאנול, 1 מתאוקסי 2- פרופיל אצטאט, 2 מתאוקסי 1- פרופיל אצטאט)	OSHA 99		Synonyms: Propylene glycol monomethyl acetate, Propylene glycol monomethyl ether	
38	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	חשיפת עובד לגורמים מזיקים	Methyl acrylate	מתיל אקרילאט	NIOSH 1459			

Date of signature 30/04/2024

Page No. 6 of: 7



Department: Testing Laboratory ISO/IEC 17025:2017

Accreditation No. 245

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested		Types of Test / Properties Measured		Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks		
Grou	Group of products: Health - Working Environment					משפחת מוצרים : <i>בריאות-סביבת עובד</i>					
Sam	Sampling						דיגום				
39	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	חשיפת עובד לגורמים מזיקים	Methylene Bis-phenyl Isocyanate	מתילן ביספניל איזוציאנאט	OSHA 47				
40	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	חשיפת עובד לגורמים מזיקים	Methyl cellosolve acetate	מתיל צלוסולב אצטאט	NIOSH 1451		Compounds: 2-Methoxyethyl acetate		
41	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	חשיפת עובד לגורמים מזיקים	Methylene chloride	מתילן כלוריד	NIOSH 1005		Synonyms: Dichloromethane		
42	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	חשיפת עובד לגורמים מזיקים	Methyl methacrylate	מתיל מתאקרילאט	NIOSH 2537				
43	A	T	Worker exposure to hazardous materials	חשיפת עובד לגורמים מזיקים	Non -Volatile Acid	חומצות בלתי נדיפות	NIOSH 7908		Compounds: Sulfuric Acid		
44	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	חשיפת עובד לגורמים מזיקים	Silica, crystalline	סיליקה קריסטאלית	NIOSH 7500		Synonyms: Silicon dioxide		
45	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	חשיפת עובד לגורמים מזיקים	Trace elements	בדיקת יסודות	NIOSH 7300		Compounds:, Arsenic, Beryllium, Cadmium, Chromium, Cobalt, Lead, Nickel, Manganese.		
46	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	חשיפת עובד לגורמים מזיקים	Trichloroethylene	טריכלורואתילן	NIOSH 1022				
47	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	חשיפת עובד לגורמים מזיקים	Tungsten (soluble/insoluble)	טונגסטן (מסיס/לא מסיס)	NIOSH 7074				
48	A	Т	Worker exposure to hazardous materials	חשיפת עובד לגורמים מזיקים	Vinyl chloride	ויניל כלוריד	NIOSH 1007				

Date of signature 30/04/2024

Page No. 7 of: 7