Accreditation No. 309

Name and Address:

Laboratory name Airlab – Air Testing Ltd.

Address 2 Hagefen St. karmey yosef, 9979700, Israel

 Phone
 +972-50-2411204

 Fax
 +972-72-2217177

 E-Mail
 info@airlab.co.il

 Web Site
 www.airlab.co.il

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 30.10.2022

Page No. 3 of: 8

Accreditation No. 309

Item	Scope Type		Materials / Products Tested	Types of Test / Properti	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Gro	up of բ	produ	cts: Environment - Air				ה - אוויר	משפחת מוצרים: <i>איכות הסביב</i>
Odo	r Samp	oling						דיגום ריח
1	A	Т	Air n'r	Sampling and emission rate from aerated diffuse source (e.g. Biofilter)	דיגום וקצב פליטה ממקורות שטח אקטיביים (כגון ביופילטר)	EN 13725		EN= European Standards
2	A	Т	Air	Sampling and emission rate from point source	דיגום וקצב פליטה ממקור נקודתי	EN 13725		
3	A	Т	Air	Sampling and emission rate from surface source	דיגום וקצב פליטה ממקורות שטח	EN 13725		
4	A	Т	Air n'ı	Sampling and emission rate from volume source	דיגום וקצב פליטה ממקורות נפחיים	EN 13725		

Item	Scope Type		Materials / Products Te	ested	Types of Test / Properties Measured		Standard / Method Opinion and Interpretation		Remarks
Gro			cts: Environment - Air from S	Stationary Sour	rces				משפחת מוצרים: <i>איכות הסביב</i> י
Sam	pling								דיגום
5	A	T	Air from stationary sources		Carbone monoxide emmisions (instrumental analyzer procedure)	מדידת ריכוז CO (בשימוש גז אנלייזר)	EPA 10		EPA=Environmental Protection Agency
6	A	Т	Air from Stationary Sources		Sampling of Total vapor phase mercury emissions from coal fired combustion using carbon traps	דיגום סך פליטות אדי כספית מתחנות כוח פחמיות על שפופרות פחם פעיל	EPA 30B		
7	A	Т	Air from Stationary Sources	אוויר ממקורות נייחי	Chromium emissions	קביעת ריכוז כרום	EPA 306		
8	A	Т	Air from Stationary Sources	אוויר ממקורות נייחי	Collection and analysis of ammonia	קביעת ריכוז אמוניה	EPA CTM-027		
9	A	Т	Air from stationary sources	אוויר ממקורות נייחי	Determination of carbon dioxide, methane, nitrogen and oxygen	CO2, O2 CH4, N2 מדידת ריכוז	ЕРА 3с		
10	A	Т	Air from stationary sources		Determination of moisture content in stack gases	מדידת תכולת המים בזרימת הגז בארובה	EPA 4		

Accreditation No. 309

Item	Scope Type	Site	e Materials / Products Tested Types of Test / Prope		ties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Grou	ıp of p	produ	cts: Environment - Air from Stationary	ources	משפחת מוצרים: <i>איכות הסביבה - אוויר מארובות</i>				
Sam	oling							דיגום	
11	A	Т	Air from stationary sources ממקורות נייחים	Determination of oxygen and carbon Dioxide concentrations	מדידת ריכוזי חמצן ופחמן דו חמצני	EPA 3a			
12	A	Т	Air from Stationary Sources ממקורות נייחים	determination of particular and gaseous arsenic emissions	קביעת פליטות ארסן חלקיקית וגזית בארובות	EPA 108			
13	A	Т	Air from stationary sources	Direct measurement of gas volume	מדידה ישירה של ספיקת הגז	EPA 2a			
14	A	Т	Air from stationary sources	Gas analysis for the determination of dry gas molecular weight	אנליזת גזים לצורך מדידת משקל מולקולרי יבש	EPA 3			
15	A	Т	Air from stationary sources	Gas analysis for the determination of emission rate correction factor or excess air	אנליזת הגז לצורך מדידת משוב תיקון או עודף חמצן	EPA 3b			
16	A	Т	Air from Stationary Sources	Hidrogen halide and halogen emissions	פליטות מימן הלידים והלוגנים	EPA 26			
17	A	Т	Air from Stationary Sources	Hidrogen halide and halogen emissions	פליטות מימן הלידים והלוגנים	EPA 26a			
18	A	Т	Air from stationary sources ממקורות נייחים	אוויץ Hydrogen sulfide content of fuel gas streams in petroleum refiners	בארובות זיקוק נפט $\mathrm{H}_2\mathrm{S}$ קביעת ריכוז	EPA 11			
19	A	Т	Air from stationary sources	Inorganic lead emissions	קביעת ריכוז עופרת אנאורגנית	EPA 12			
20	A	Т	Air from Stationary Sources ממקורות נייחים	Measurement of gaseous emission (volatile organic sampling train)	קביעת ריכוז סכ״ה חומרים אורגנים גאזים נדיפים	EPA MM-18			
21	A	Т	Air from stationary sources	אוויס Measurement of gaseous emissions	קביעת ריכוז סהייכ חומרים אורגנים גאזים נדיפים	EPA 18			
22	A	Т	Air from Stationary Sources	Metals emissions	פליטות של מתכות	EPA 29			
23	A	Т	Air from Stationary Sources	Modified method 5 sampling train	שיטת מתוקנת (מערכת דגימה)	EPA SW-0010			
24	A	Т	Air from stationary sources	Nitrogen oxide	NO _x מדידת ריכוז	EPA 7e			

Date of signature 30.10.2022

Page No. 5 of: 8

Accreditation No. 309

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Proper	Types of Test / Properties Measured		Opinion and Interpretation	Remarks	
Grou	up of p	produ	cts: Environment - Air from Stationary So	urces	שפחת מוצרים: <i>איכות הסביבה - אוויר מארובות</i>				
Sam	pling							דיגום	
25	A	Т	Air from Stationary Sources	Nitrogen oxide emissions	פליטות תחמוצות חנקן)	EPA 7d			
26	A	Т	Air from Stationary Sources	Nonsolfuric acid particulate matter emissions	פליטות של חומר חלקיקי שאינו חומצה גופרתית	EPA 5b			
27	A	Т	Air from Stationary Sources	Particular and gaseous mercury emissions from sewage sludge incinerators	קביעת ריכוז כספית חלקיקים וגזים בארובות במשרפות הפסולת	EPA 101a			
28	A	Т	Air from stationary sources	Particulate emissions (instack filtration procedure)	קביעת ריכוז סה״כ חלקיקים (פילטר בתוך ארובה)	EPA 17			
29	A	Т	Air from Stationary Sources	Particulate matter emissions	פליטות של חומר חלקיקי	EPA 5			
30	A	T	Air from Stationary Sources	Particulate matter emissions from the asphalt processing and asphalt roofing industry	פליטות של חומר חלקיקי מתעשיית עיבוד אספלט וחיפוי גגות באספלט	EPA 5a			
31	A	T	Air from stationary sources	Polychlorinated dibenzo-p- '-dioxines and polychlorinated dibenzofuranes	PCDF/PCDD קביעת ריכוז	EPA 23			
32	A	T	Air from Stationary Sources	Procedure for Determination of Methanol Emissions from Stationary Sources	קביעת ריכוז מתנול בארובות	EPA 308			
33	A	T	Air from stationary sources	Sample and velocity traverses	מיקום ומסי נקי דגימה בחתך	EPA 1			
34	A	T	Air from stationary sources	Sample and velocity traverses	מיקום ומסי נקי דגימה	EPA 1a			
35	A	Т	Air from Stationary Sources	Sampling and analysis for formaldehyde emissions from stationary sources in mineral wool and wool fiberglass industries	קביעת פליטת פורמאלדהיד בארובות במפעלי יצור צמר זכוכית וצמר סלעים	EPA 316			
36	A	Т	Air from Stationary Sources	Sampling and analysis of hydrogen cyanide	HCN קביעת פליטות	EPA CTM-029			
37	A	Т	Air from Stationary Sources	Sampling for selected aldehyde and ketone emissions	מדידת פליטות אלדהידים וקטונים	EPA SW- 0011			
38	A	Т	Air from Stationary Sources	Sampling method for volatile organic compounds (smvoc's)	שיטת דגימה לחומרים אורגניים נדיפים	EPA SW-0031			

Date of signature 30.10.2022

Page No. 6 of: 8

Accreditation No. 309

Item	Scope Type		Materials / Products	Tested	Types of Test / Properties Measured		Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Grou	up of p	produ	cts: Environment - Air fron	n Stationary Sour	ces		ובות	ה - אוויר מאר	משפחת מוצרים: <i>איכות הסבים</i>
Sam	pling								דיגום
39	A	Т	Air from Stationary Sources	אוויר ממקורות נייחים	Solfur dioxide emissions	פליטות גופרית דו-חמצנית	EPA 6		
40	A	Т	Air from stationary sources		Stack gas velocity and volumetric flowrate (Type "S" pitot tube)	מדידת מהירות הגז (צינור פיטו מסוג ייSיי)	EPA 2		
41	A	T	Air from stationary sources	אוויר ממקורות נייחים	Stack gasvelocity and volumetric flow rate	מדידת מהירות וספיקת הגז	EPA 2c		
42	A	T	Air from stationary sources	אוויר ממקורות נייחים	Sulfure dioxide emissions	SO_2 מדידת רכוו	EPA 6c		
43	A	T	Air from stationary sources	אוויר ממקורות נייחים	Sulfuric acid mist and sulfure dioxide	קביעת ריכוז אווירסול חומצה גופרטנית ו- SO ₂	EPA 8		
44	A	T	Air from Stationary Sources	אוויר ממקורות נייחים	Total gaseous organic concentration	קביעת ריכוז סהייכ חומרים אורגנים גזים	EPA 25a		
45	A	Т	Air from Stationary Sources	אוויר ממקורות נייחים	Verification of Gas Dilution Systems for Field Instrument Calibrations	שימוש במערכות דילול בעבודת שטח לכיול אנלייזרים	EPA 205		
46	A	T	Air from Stationary Sources	אוויר ממקורות נייחים	Volatile organics sampling train	מערכת דגימה VOST	EPA SW-0030		

Iter	Scope Type		Materials / Prod	ducts Tested	Types of Test / Properties Measured		Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Gr	Group of products: Environment – Ambient Air						ſ	ה – אוויר פתור	משפחת מוצרים: <i>איכות הסביב</i>
Sai	npling								דיגום
47	A	T	Ambient air	אוויר פתוח	Ammonia	אמוניה	MASA 401		
48	A	Т	Ambient Air	אוויר פתוח	Collection and measurment of dustfall	איסוף ומדידת אבק שוקע ASTM D 1739			
49	A	Т	Ambient Air	אוויר פתוח	Formaldehyde	פורמאלדהיד	EPA TO-11a		

Date of signature 30.10.2022

Page No. 7 of: 8

Accreditation No. 309

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured		Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Grou	ıp of p	produ	cts: Environment – Ambient Air			ŕ	בה – אוויר פתור	משפחת מוצרים: <i>איכות הסביב</i>
Sam	pling							דיגום
50	A	Т	Ambient Air אוויר פתוח	Hydrogen Sulfide	H ₂ S	MASA 701		
51	A	Т	Ambient Air אוויר פתוח	Metals in ambient particular matter	בדיקת מתכות בחלקיקים	EPA IO-3-4		
52	A	T	Ambient air אוויר פתוח	Nitrogen Dioxide content	קביעת רמות של תחמוצות חנקן	MASA 406		
53	A	T	Ambient Air אוויר פתוח	Pesticides and Polychlorinated Biphenyls	חומרי הדברה וחומרים אורגנוכלוריים	EPA TO-4a		
54	A	Т	Ambient Air אוויר פתוח	Polychlorinated Dibenzo-p-Dioxines (PCDD)	דיוקסינים	EPA TO-9a		
55	A	Т	Ambient Air אוויר פתוח	Polynuclear aromatic hydrocarbons (PAH)	חומרים פוליארומטיים	EPA TO-13a		
56	A	Т	Ambient Air אוויר פתוח	Sampling for SPM and PM-10	PM-10 ו- SPM	EPA IO-2-1		
57	A	Т	Ambient Air אוויר פתוח	Volatile Organic Compounds (VOC's)	VOC בדיקת	EPA TO-14a		
58	A	Т	Ambient Air אוויר פתוח	Volatile organic compounds (VOC's)	VOC בדיקת	EPA TO-15		
59	A	T	Ambient Air אוויר פתוח	Volatile organic compounds (VOC's)	VOC בדיקת	EPA TO-17		

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured		Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Gro	up of p	rodu	cts: Environment, Chemical Testing			מיות	ה, בדיקות כיו	משפחת מוצרים: <i>איכות הסביב</i>
Gas	Analyz	zer						מדידת ריכוז גזים באוויר
60	A	Т	Air from stationary sources	Quality assurance of automated measuring systems	אבטחת איכות של מערכות מדידה אוטומטיות (ניטור רציף)			

Date of signature 30.10.2022

Page No. 8 of: 8