

תאריך עדכון: 31.12.2019

ארגונים שהסמכתם נשללה, צומצמה, הוסרה מרצון (For English version see below)

ארגונים שהסמכתם נשללה ע"י הרשות הלאומית להסמכת מעבדות

מספר הארגון	שם הארגון	התקן להסמכה	תאריך שלילת ההסמכה

ארגונים שמלוא הסמכתם הוסרה מרצון

מספר הארגון	שם הארגון	התקן להסמכה	תאריך הסרת ההסמכה
265	מעבדת מחצבת גבס גשר	ISO/IEC 17025:2005	20.02.2019
414	עופר פרידמן פטנט-טק	ISO/IEC 17020:2012	11.02.2019
161	מאמ צ נגב-מעבדה לאבחון מחלות צמחים	O/IEC 17025: 2005	15.07.2019
41	המרכז הישראלי לכיול של מכון התקנים הישראלי	ISO/IEC 17025:2005 CAL	21.08.2019
330	קרובנק ישראל בע"מ	ISO 15189	19.9.2019
140	סיקפה גיי אף איי מעבדות אי אם אי איי בע"מ	ISO/IEC 17025:2005T	11.11.2019
130	מעבדות של מוצרי מעברות בע"מ	ISO/IEC 17025:2005T	28.11.2019
117	המעבדה לסיווג רקמות הדסה עין כרם	ISO 15189	12.12.2019

ארגונים שהסמכתם צומצמה ע"י הרשות הלאומית להסמכת מעבדות

מספר הארגון	שם הארגון	הטכנולוגיה שצומצמה	תאריך צמצום ההסמכה

ארגונים שהסמכתם הוסרה מרצון באופן חלקי

מספר הארגון	שם הארגון	הטכנולוגיה/תקן/אתר שהוסרו מרצון	תאריך הסרת ההסמכה
342	גנסורט בע"מ	אתר נהריה	1.2.2019
351	מפעלי ים המלח-המחלקה לאיכות הסביבה	איכות הסביבה, בדיקות פיסיקליות- בדיקת ריכוז חלקיקים באוויר בשיטה מסית	25.02.2019
188	מעבדות ו.ש בע"מ	בריאות – סביבת עובד - דיגום	24.6.2019
186	מחלבת תנובה רחובות	מזון, מים ומשקאות- בדיקות כימיות, כרומטוגרפיה	25.11.2019
97	תמי (אימי) מכון למחקר ולפיתוח בע-מ-מעבדות	איכות הסביבה-קרקע אגרגטים ומים-בדיקות כימיות, כימיה קלאסית	11.07.2019



תאריך הסרת ההסמכה	הטכנולוגיה/תקן/אתר שהוסרו מרצון	שם הארגון	מספר הארגון
14.07.2019	1. כיוול - גדלים מכניים-אורך 2. כיוול - גדלים חשמליים - תדר גבוה, זמן 3. כיוול - גדלים פיזיקליים - כח, מומנט 4. כיוול - גדלים פיזיקליים - מסה 5. כיוול - גדלים פיזיקליים - טמפרטורה	איזוטופ בע"מ	002
31.12.2019	1. חקלאות-מוצרים חקלאים-בריאות צמחים וזרים, שיטות מולקולריות	מעבדות השירותים להגנת הצומח ולביקורת משרד החקלאות ופיתוח הכפר	105



Updated: 31.12.2019

Organizations that their accreditation was terminated (withdrawn), reduced, voluntary withdrawn

Organizations that their accreditation was terminated (withdrawn) by ISRAC

ISRAC number	Organization name	Accreditation standard	Date of termination

The following organizations have had their ISRAC accredited status voluntary withdrawn in full

ISRAC number	Organization name	Accreditation standard	Date of withdrawal
265	Gesher Gypsum Quarry Laboratory	ISO/IEC 17025:2005	20.02.2019
414	ofer Fridman Patent-tech	ISO/IEC 17020: 2012	11.02.2019
161	Plant Disease Diagnostic Laboratory Gilat Experiment Station Agricult	ISO/IEC 17025: 2005	15.07.2019
41	The Standards Institution of Israel - Calibration Unit - Permanent and temporar	ISO/IEC 17025:2005 CAL	21.08.2019
330	Cryobank Israel	ISO 15189	19.09.2019
140	.SICPA GFI - LABS EMEA LTD	ISO/IEC 17025:2005T	11.11.2019
130	Laboratories of Maabarot Products Ltd	ISO/IEC 17025:2005T	28.11.2019
117	Tissue typing unit Hadassah medical center	ISO 15189	12.12.2019

Organizations that their accreditation was reduced by ISRAC

ISRAC number	Organization name	Reduced technology	Date of reduction

The following organizations have had their ISRAC accredited status voluntary withdrawn
Partially

ISRAC number	Organization name	withdrawn technology/standard/site	Date of withdrawal
342	Genesort Ltd.	Nahariya site	1.2.2019
351	Dead Sea Works-The Environmental Department	Environment, Physical Testing- Particulate mass Concentrations in air	25.02.2019



ISRAC number	Organization name	withdrawn technology/standard/site	Date of withdrawal
188	V.S Laboratories Ltd.	Health – Working Environment - Sampling	24.6.2019
97	IMI (Tami) Laboratories Institute for Research Development ltd- QC (Pharma) La	Environment- Soil, Aggregates and Water- Chemical Testing, Classical Chemistry,	11.07.2019
002	Isotop Ltd.	<ol style="list-style-type: none">1. Calibration - Mechanical Quantities – Length2. Calibration - Electrical Quantities - RF Frequency, Time3. Calibration - Physical Quantities - Force, Torque4. Calibration - Physical Quantities - Mass5. Calibration - Physical Quantities - Temperature	14.07.2019
105	Plant protection and Inspection services Laboratory Ministry of agriculture and	1. Agriculture, Agricultural products- Seeds & Plants Health, Molecular Methods	31.12.2019