

הנחיות הרשות להסמכת מעבדות המבקשות הסמכה מסוג C לבדיקות NDT מבוסס על EA 4/15

מסמך מספר 1-TRB-119-01

גירסה מספר 08

מחייב מ: 07.02.2012

תאריך תוקף: 07.02.2012

Website: Yes

Authorized by:

מאשרים:

Signature – חתימה	Date – תאריך	Name – שם	Position – תפקיד
		ליאת קמחי Liat Kimhi	נכתב ע"י: Written by:
		מוריאל כהן Muriel Cohen	מאושר ע"י מנהל איכות: Approved by Quality Manager:
		אתי פלר Etty Feller	מאושר ע"י מנכ"ל: Approved by General Manager:

הרשות הלאומית להסמכת מעבדות ISRAC (Israel Accreditation) הוקמה
 בחוק על ידי ממשלת ישראל כארגון ההסמכה הלאומי לבדיקה והסמכה של
 כשירות מקצועית בתחום כיוול ובדיקה.
 הרשות מוכרת במסגרת הסכם ההכרה ההדדי של הארגון הבינלאומי ILAC
 (International Laboratory Accreditation Cooperation) כעובדת על פי
 הכללים הבינלאומיים להסמכה.

כל זכויות היוצרים והקניין הרוחני, מכל סוג כלשהו, בקשר לכל פרסום, תוכן, כתבה, עיצוב, יישום,
 קובץ, תוכנה וכל חומר אחר, המתפרסם באתר – שייך לרשות הלאומית להסמכת המעבדות ©
 ISRAC.

אין להעתיק, לתרגם, לשדר בכל אמצעי, לאחסן במאגר מידע, לפרסם, להציג בפומבי, או להפיץ בכל
 אמצעי, את החומר המוצג באתר זה, כולו או חלקו, בלא קבלת הסכמתה המפורשת מראש ובכתב של
 הרשות הלאומית להסמכת מעבדות.

הרשות הלאומית להסמכת מעבדות

Israel Laboratory Accreditation Authority

רח' כנרת קרית שדה התעופה, ת.ד. 89, לוד

נמל תעופה 70150

טל' 9702727-03

פקס 9702413-03

דוא"ל: israc@israc.gov.il

www.israc.gov.il

עדכונים:

תאריך Date	סעיף Section	השינוי ומהותו	The Change
26.12.2011	עמוד השער	הוספת טבלת מאשרים	
26.12.2011	עמוד 3	הוספת טבלת עדכונים	

תוכן עניינים

4	1.	מבוא
4	2.	הגדרות
4	3.	חלות
4	4.	שיטה
5	5.	ביבליוגרפיה
5	6.	נספחים

1. מבוא

מסמך זה הינו מסמך הבהרה להוראות הרשות ותהליך ההסמכה עבור ארגונים המבקשים להיות מוסמכים ע"י הרשות להסמכת מעבדות, המבקשים הסמכה מסוג C לבדיקות NDT למבני תעשיה, מיכלים וצנרת לחץ, מבוסס על EA 4/15.
הגרסה ראשונה של מסמך זה התבססה על מסמך EAL-G15 שהוחלף ע"י מסמך EA 4/15.
מסמך EA 4/15 נכנס לתוקף בנובמבר 2003 ומהווה כיום מסמך דרישות מחייב באירופה. הרשות הלאומית להסמכת מעבדות בישראל מאמצת גם היא מסמך זה כמחייב.

2. הגדרות

לא ישים.

3. חלות

דרישות אלו הינן דרישות נוספות, המחייבות כל ארגון בודק המבקש הסמכה כארגון לבדיקות NDT למבני תעשיה, מיכלים וצנרת לחץ, מבוסס על EA 4/15.

4. שיטה

להלן הדרישות הנוספות העדכניות ממעבדות מוסמכות בתחום זה בישראל.

- 4.1 לכלול בכל נוהל גנרי את רשימת התקנים הגנריים עליהם מתבסס הנוהל.
- 4.2 להחזיק עותק מכל תקן גנרי המוזכר בנהלי המעבדה.
- 4.3 כנגזר ממדיניות הרשות ולמען חסר ספק יש להעביר עותק מכל נוהל גנרי, הנזכר בצירופים לתעודת ההסמכה, לרשות. הנוהל הגנרי יתוחזק כמסמך מבוקר.
- 4.4 להעביר לרשות עותק מתעודת הסמכה מבוססת בחינה, ממערכת מוכרת (דוגמת ASNT) של המנהל הטכני, לרמה 3, בהתאם לדרישות EA-4-15 סעיף 5.
- 4.5 הסמכת המעבדה תהיה מוגבלת לרשימת ההסמכות המוחזקות על ידי הגורם המקצועי המפקח בעל רמה 3.
- 4.6 בנושא אי וודאות ועקיבות (סעיף 7 במסמך זה) יש לפעול על פי הנחיות הרשות נוהל מספר 1-661002: מדיניות בנושא עקיבות ואי וודאות במדידה.

5. ביבליוגרפיה

לא ישים

6. נספחים

6.1 נספח מספר 1 : מסמך EA 4/15 כמפורט בקישור :

<http://www.european-accreditation.org/n1/doc/EA-4-15.pdf>

[/http://www.european-accreditation.org/n1/doc/EA-4-15.pdf](http://www.european-accreditation.org/n1/doc/EA-4-15.pdf)

