

הוראת שעה

מספר 03/12

דף 1 מתוך 2

הנושא:	הכרה בתעודות בדיקה
הוראת זו באה:	לענות על צורך מידי
מועד כניסה לתוקף:	מיום 3 במאי 2012
תוקפה של הוראה זו:	עד ליום 30 ביוני 2013 או עד לפרסומם של הנהלים, המוקדם מבין השניים
הוראת זו חלה על:	על כל מקרה שבו מסתמכים על תעודת/ודוח בדיקה מחו"ל, למתן אישור

1. רקע

קיימים מקרים בהם לצורך מילוי תפקידו מכיר המכון בתוצאות בדיקה מחו"ל. ההכרה יכול שתבצע במספר אופנים כלהלן.

- א. הכרה בתעודות כפועל יוצא של החברות ב- c.b. Scheme;
 - ב. הכרה בתעודות שמסתמכת על הסכם שיש למכון עם מעבדה זרה כלשהי;
 - ג. הכרה בתעודות שאין מאחוריהן הסכם חתום – נגזרת ממצב מיוחד ששורר באותה עת.
- על מנת ליצור אחידות לגבי אופן הטיפול בתעודות/דוחות עליהם נסמכות ההכרות אני קובע הוראת שעה זו שתוקפה קבוע בכותרת של ההוראה.
- טיוטות נוהלי המכון יפורסמו לסבב הערות עד ל- 10.5.12.

2. הנחיות

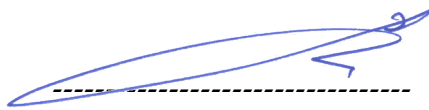
- 2.1 ההכרה בתעודות בדיקה מוגדרת כפעולה ייחודית ולפיכך מחייבת הרשאה לביצוע פעולה ייחודית בהתאם לדרישות שבנוהל מכון 02.02.06.
- 2.2 עבור סעיף 1א. לעיל:
יש לפעול לפי ההוראות שבנוהל המעבדה לחשמל מספר נב. 26 – 3 – 43.
- 2.3 עבור סעיף 1ב. לעיל יש לפעול לפי הסדר הבא:
 - 2.3.1 תנאי מקדים והכרחי הוא שקיים הסכם הכרה עם המעבדה שביצעה את הבדיקה והתקן שלפיו בוצעה הבדיקה מופיע בסקופ של ההסכם.
 - 2.3.2 מהדורת התקן מצוינת בתוך התעודה והיא זהה למהדורה התקפה בישראל. במקרה שהתעודה מתייחסת למהדורה שטרם יושמה בישראל, יפנה העובד אל ראש הענף כדי שזה יבחן ויחליט האם ניתן להמשיך בבדיקת כשירותה של התעודה, וייתן את קביעתו והנחיותיו בכתב לעובד.
 - 2.3.3 פרק הזמן שחלף מיום מתן התעודה קצר מזה הדרוש לחידוש אישור הדגם לפי נספח השי' שחל על המוצר.
 - א. אם פרק הזמן ארוך מזה שנקוב בנספח השי', לא תעשה הכרה בתעודה.
 - ב. אם פרק הזמן קצר מזה שנקוב בתעודה, ירשם מועד הפקת התעודה הזרה שבה מכירים ואשר עליה מתבסס אישור הדגם, כמועד שממנו סופרים את פרק הזמן הדרוש לחידוש האישור.

הוראת שעהמספר 03/12

דף 2 מתוך 2

- 2.3.4 יש לוודא שכל הנתונים שדרושים כדי לאפיין דגם באופן שיאפשר אישור משלוחים בעתיד, מצורפים לתעודה.
- 2.3.5 יש לבדוק שכל הסעיפים הרשמיים שבמהדורה התקפה בישראל נבדקו ודווחו "מתאים". יש לבצע בדיקת משלימות עבור:
- א. סעיפים שלא נבדקו מסיבה כלשהי.
- ב. סעיפים שנבדקו בהתאם ל- national deviation בארץ המקור.
- ג. את כל ה- national deviation שבתקן הישראלי התקף.
- הערת בטיחות: למרות שהוראת השעה דנה בהכרה בתעודה בלבד, ברצוני להדגיש כי אם ההמשך הטבעי של ההכרה הוא ביצוע של בדיקות משלימות, יש לערוך לפני חיבורו של המוצר לרשת החשמל בדיקת חוזק דיאלקטרי ובדיקת ורציפות הארקה, גם אם מצוין בדוח הבדיקה שפרמטרים אלו נבדקו.
- 2.3.6 יש להפיק תעודת בדיקה ("בדיקה מלאה") שבה:
- א. יצוינו סעיפי התקן שנבדקו במעבדות המכון.
- ב. יצוינו הסעיפים שבהם מסתמכת על הבדיקה שנעשתה במעבדה הזרה וכמו כן יצוין:
- (1) שם המעבדה והארץ שבה היא פועלת;
- (2) מספר התעודה ששימשה כאסמכתא להכרה;
- (3) תאריך הפקתה של אותה תעודה.
- 2.4 עבור סעיף 1.ג. לעיל:
- 2.4.1 תהיה רשימה חתומה על ידי ראש המעבדה ומאושרת על ידי מנהל האגף של שמות המעבדות והתקנים שהמכון מכיר בתעודות שמופקות על ידן.
- 2.4.2 ברשימה הנ"ל יהיה בה ציון לאסמכתא לכשירותה עליה מתבסס המכון כגון: מעבדה מוסמכת על ידי גוף הגוף הסמכת מעבדות ABCD שפועל בארץ XYZ; או, למעבדה מעמד של notified body לתקן המסוים.
- ראש המעבדה יבדוק אחת לרבעון ויאשרר בחתימתו, שלא חל שינוי במעמדה של המעבדה.
- 2.4.3 על העובד לפעול לפי הסדר הבא:
- 2.4.3.1 לוודא שהמעבדה מופיעה ברשימה ושהתקן נכלל בסקופ המאושר.
- 2.4.3.3 ביצוע של השלבים המפורטים בסעיפים 2.3.2 – 2.3.6 לעיל.

3 במאי 2012



דני גולדשטיין, מנכ"ל

תאריך