

תאריך _____

לכבוד _____

עבור _____
(פקס' _____)

הנדון: תקן ישראלי ת"י 742 "מנפקי ארוסול" משנת 2011

1. בתאריך 29/3/12 נכנס לתוקף ת"י 742 החדש (מהדורת פברואר 2011). התקן הנ"ל הינו למעשה אימוץ של הדירקטיבה האירופאית 75/324/EEC למנפקי ארוסול.
 2. התקן חל על כל סוגי מנפקי הארוסול לשימוש חד פעמי העשויים מתכת, פלסטיק, זכוכית והמכילים גז דחוס, מעובה או מומס בלחץ, עם נוזל, משחה או אבקה או בלעדיהם.
 3. אחד מסעיפי הבדיקה בתקן מתייחס לבדיקת דליקות אשר מסיבות בטיחותיות לא בוצעה על ידנו עד כה.
 4. במהלך הימים הקרובים תשלם המעבדה לכימיה (המבצעת את בדיקת הדליקות) את היערכותה הנדרשת לביצוע הבדיקות, הן בהיבט הביצועי והן בהיבט הבטיחותי.
 5. לצורך ביצוע בדיקת הדליקות ידגמו 3 מכלים מכל דגם. הדגמים יכול שידגמו:
 - א. במסגרת הבדיקה המלאה.
 - ב. במסגרת בדיקת הש' (במידה ובוצעה בדיקה מלאה בעבר ללא בדיקת דליקות).
 6. במידה והמכלים ידגמו במסגרת בדיקת הש', תפתח הזמנה נוספת בגין בדיקת הדליקות אשר תחוייב בהתאם למחירון המכון העדכני.
 7. לכל מידע וסיוע נוסף ניתן לפנות לשמעון קורקוס בטלפון: 03-7454017
- דוא"ל shimon.k@sii.org.il
פקס': 03-6467644
8. לשימושכם.

בברכה,
אריאל גזית
ענף ציוד לחץ וחוזק חומרים
המעבדה למכניקה והידראוליקה

י.ג./דסקטופ 2012-02-20