

דו"ח בדיקת פאזה גאזית בתחנת: סד"ש תל השומר



בדק מיישב בע"מ- מעבדה לבדיקות איכות
BEDEK M.Y.S.B N.D.T.L.T.D- Quality Control Testing Laboratory



| מספר: 3693 | | דוח ללקוח בדיקת פאזה גאזית בתחנת: סד"ש תל השומר | | | | | | |
|---|--------------|---|---------------|----------------|------------------|------------------|-----------------|------------------|
|  | שם המזמין | | סדש בעמ | | | | | |
| | איש קשר | | צאלי | | | | | |
| | שם התחנה | | סד"ש תל השומר | | | | | |
| | קואורדינטות: | | Y-East | X-North | | | | |
| | | | | | | | | |
| שם הבודק: בני זכריש תאריך הבדיקה: 15/03/2020 | | | | | | | | |
| סקירת הבדיקות על פי תקן TP-201.3 | | | | | | | | |
| הערות | תאריך | עומד בדרישות | לחץ סופי מותר | לחץ סופי בתחנה | סה"כ אדים במכלים | סה"כ נוזל במכלים | סה"כ פיות בתחנה | סה"כ מכלים בתחנה |
| | 15/03/2020 | כן | 1.71 | 1.96 | 12700 | 40000 | 8 | 3 |

בדיקה 5/5/20

השימוש בסמליל הרשות הלאומית להסמכת מעבדות מתייחס רק לבדיקות שנמצאות בהיקף ההסמכה של מ.י.ש.ב. בדק, ומבוצעות כמתחייב מכללי ההסמכה כמפורט בתעודת ההסמכה.

הרשות הלאומית להסמכת מעבדות אינה אחראית לתוצאות הבדיקה שערכה המעבדה ואין ההסמכה מהווה אישור לפריט, מערכת או תהליך שנבדק.

יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק חלקים ממנו למסמכים אחרים.

אי הוודאות תצורף לדוח לפי בקשת הלקוח

בדיקת כל מכלול הצנרת של מערכת האדים כולל את כל מתאמי הצנרת והשסתומים למניעת דליפות אדים

ממצאי הבדיקה נכונים לשעת הבדיקה בלבד

הדוח מתייחס רק למתקנים שנבדקו בתחנה

כל הזכויות במסמך זה שמורות למיישב בדק בע"מ

מעבדה: מיני הגליל 31 רחובות טלפון: 052-5743431 פקס: 0773181885

E-MAIL: shay@mysb-bedek.co.il web: www.mysb-bedek.co.il

| | | | |
|-------------------------------|---------------------|------------|-----------------------|
| שם הטופס: דוח ללקוח פאזה גזית | טופס מס': F-02_3.04 | מהדורה: 04 | תאריך תחולה: 18/01/17 |
|-------------------------------|---------------------|------------|-----------------------|

בדק מיישב בע"מ- מעבדה לבדיקות איכות

BEDEK M.Y.S.B.N.D.T.L.T.D- Quality Control Testing Laboratory

| דוח בדיקת פאזה גזית | | | |
|-------------------------------|---------------|--|-----------------------------|
| 15/03/2020 | תאריך הבדיקה: | 3693 | דוח מס': |
| צאלי | שם איש קשר: | סדש בעמ | שם המזמין: |
| תל השומר | כתובת: | סד"ש תל השומר | שם התחנה: |
| TP 201.3 | תקן הבדיקה: | פאזה גזית | תאור הבדיקה: |
| נקודת חיבור בתחנה: | | | |
| אחר: <input type="checkbox"/> | | כן <input checked="" type="checkbox"/> | לא <input type="checkbox"/> |

| | | | |
|----------------------------------|--|-------------------------------------|----------------------------------|
| balance <input type="checkbox"/> | | | |
| אחר <input type="checkbox"/> | Falhir <input checked="" type="checkbox"/> | Red gasket <input type="checkbox"/> | HEALY <input type="checkbox"/> |
| | | OPW <input type="checkbox"/> | Asist <input type="checkbox"/> |
| | | | balance <input type="checkbox"/> |

| נתוני הבדיקה | | | | | | |
|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------------|
| סה"כ | מס' מיכל 5 | מס' מיכל 4 | מס' מיכל 3 | מס' מיכל 2 | מס' מיכל 1 | |
| 8 | | | 8 | 0 | 0 | מס' פיות מחוברות: |
| - | | | 95 | 95 | 95 | סוג הדלק במיכל: |
| 40000 | | | 20000 | 10000 | 10000 | קיבולת המיכל: |
| 12700 | | | 4700 | 4100 | 3900 | כמות האדים במיכל: |

| לחץ סופי | לאחר 5 דקות | לאחר 4 דקות | לאחר 3 דקות | לאחר 2 דקות | לאחר דקה | ראשוני |
|----------------|-------------------------------|-------------|-------------|-------------|----------|--------|
| 1.96 | 1.96 | 1.96 | 1.97 | 1.97 | 1.99 | 2wC |
| תוצאות הבדיקה: | | | | | | |
| תקין | לחץ ב - Inch H ₂ O | | | | | 1.71 |
| 15/03/2020 | תאריך: | שי חייבי | | שם המאשר: | | |
| שי חייבי | חתימה: | מנהל מקצועי | | תפקיד: | | |

| | | | |
|---|---------------------|-----------------|-----------------------|
| ***סוף הדוח*** | | | |
| ***ממצאי הבדיקה נכונים לשעת הבדיקה בלבד*** | | | |
| כל הזכויות במסמך זה שמורות למיישב בדק בע"מ © | | | |
| מעבדה: מגיני הגליל 31 רחובות טלפון: 0525743431 | | פקס: 0773181885 | |
| E-MAIL: shay@mysb-bedek.co.il web: www.mysb-bedek.co.il | | | |
| שם הטופס: דוח ללקוח פאזה גזית | טופס מס': F-02_3.04 | מהדורה: 04 | תאריך תחילה: 18/01/17 |