



**תעודת בדיקה מספר 7212200043**  
בהתאם לסעיף 12 לחוק התקנים תשי"ג - 1953

### פרטי ההזמנה

שם המזמין : חמת עיצוב ושיווק בע"מ ח.פ. : 513184598  
מענו : ת.ד. 6555 אשדוד 77164  
תאריך ההזמנה : 2022/01/03

### זאור המוצר

אסלה בעלת מיכל הדחה  
הדגם הנבדק : WC-CIC 504014  
יצרן :  
ארץ יצור : טורקיה

### פרטי הנטילה

המדגם ניטל בתאריך: 2021/09/02 הנוטל: המזמין  
כמות במדגם : 1  
תאור המנה שמתוכה ניטל המדגם: -----

### להות הבדיקה:בדיקה חלקית לתקן ישראלי שאינה במסגרת תו תקן או צו יבוא חופשי

התאמה לסעיפים: 2.2-סימון, 2.3-הוראות היצרן, 2.4-האסלה(מידות), 2.5-מיכל  
הדחה, 2.7-פגמי זיגוג, 2.8-טיב וגימור, 3.2-היסדקות, 3.3-ספיגות, 3.4-עמידות  
בחומרים תוקפים, 3.5-הכתמה, 3.6-עמידות בהלם טרמי, 3.7-יעילות - סילוק נסורת,  
3.8-התזה, 3.9-סילוק נייר טואלט, 3.10.1-יעילות הדחה, 3.10.2.1-חיבור לרשת  
המים, 3.10.2.2-מילוי מים, 3.10.2.3-משך המילוי, 3.10.2.4-כמות מים להדחה,  
3.10.2.5-גלישה, 3.10.2.6-אטימות של התקן הישראלי ת"י 1385 - אסלות ישיבה  
לבתי-כסא מחומר קרמי בעלות מכל הדחה צמוד, מיוני 2003, גליון תיקון מספר 2 ממאי  
2020

מסמך זה אינו היתר תו תקן

תוצאות הבדיקה במסמך זה  
מתייחסות רק לפריט שנבדק.

מסמך זה מכיל 3 דפים  
ואין להשתמש בו אלא בתלואו.

### מסקנות הבדיקה

המוצר הנבדק מתאים לסעיפי התקן שנבדקו.  
פרוט התוצאות מצוי בדפים הפנימיים.

הערות:

סעיפי הבדיקה נקבעו על ידי מזמין הבדיקה בהזמנתו מיום: 21-08-30  
תוצאות הבדיקה במסמך זה מתייחסות רק לפריט שנבדק.  
ואינם מעידות על התאמת המוצר למנת ייצור כל שהיא או למסגרת פיקוח  
תוצאות בדיקות שברי קרמיקה ראה -תעודות מספר: 7212200044, 7211900023.  
זאסלה עם מיכל צמוד מדגם- סיגמה 504014  
אסלה מדגם סיגמה 503015- מיכל מדגם כרמל 503014-

2022/01/04

תאריך הפקת תעודה

עמנואל דילר תפקיד עובד מעבדה

שם המאשר:



# מכון התקנים הישראלי

המעבדה לכימיה, בריאות וסביבה

## תעודת בדיקה מספר 7212200043

בהתאם לסעיף 12 לחוק התקנים תשי"ג - 1953

דף 2 מתוך 3

מספר סעיף	תאור סעיף	הערה	מסקנה
2.2	סימון	היחידה נושאת סימן קלוי של היצרן, ונושאת תוית המציינת את שם היצרן, ארץ הייצור, וסוג.	מתאים
2.3	הוראות היצרן	ליחידה צורף הוראות התקנה והפעלה והוראות תחזוקה מפורטות.	מתאים
2.4	האסלה(מידות)	מידות האסלה כנידרש בתקן.	מתאים
2.5	מיכל בהדחה	ההבחנה בין שני אמצעי הפעלה הינהקלה וחד משמעית.	מתאים
2.7	פגמי זיגוג	הפגמים שנמצאו ביחידה סווגו בהתאם לדרישות עבור סוג א'	מתאים
2.8	טיב וגימור	טיב וגימור האסלה בהתאם לדאישות סעיף 2.8 שבתקן.	מתאים
3.2	היסדקות		מתאים
3.3	ספיגות		מתאים
3.4	עמידות בחומרים תוקפים	נוביל אתילן חומצי - הברק לא שונה מהברק של דוגמת הייחוס. HCl - הברק לא שונה מהברק של דוגמת הייחוס. NaOH - הברק לא שונה מהברק של דוגמת הייחוס.	מתאים
3.5	הכתמה	אין כתם	מתאים
3.6	עמידות בהלם טרמי	אין סדקים או קילוף	מתאים
3.7	יעילות - סילוק נסורת	השטח הכולל הממוצע שלא נשטף בהדחה מקס, 2 סמ"ר	מתאים
3.8	התזה	לא ניתזו מי שטיפה מחוץ לאסלה בזמן השטיפה.	מתאים
3.9	סילוק נייר טואלט	לאחר הדחה לא נשארו חתיכות נייר טואלט בחתם המים בבדיקות שנערכו.	מתאים
3.10.1	יעילות הדחה	יעילות הדחה שנמצא 100% דרישות תקן יעילות ההדחה תהיה מינימום 90%.	מתאים
3.10.2	חיבור לרשת המים	גודל תבריג מבוא היחידה "1/2". והתבריג נמצא בהתאם לדרישות	מתאים
3.10.2	מילוי מים	המרחק בין-מפלס המים הנמצא לבין קו המים המסומן הוא 0"מ.	מתאים
3.10.2	משך המילוי	משך המילוי נמדד: 52 שניות.	מתאים
3.10.2	כמות מים להדחה	כמות המים המלאה שנמדדה: 6.70 ליטר כמות המים החלקית שנמדדה: 3.40 ליטר	מתאים
3.10.2	גלישה	ספיקת הגלישה שנמדדה: 6 ליטר לדקה.	מתאים
3.10.2	אטימות	הבדיקה בוצעה לאחר שעלה הלחץ ל 10 בר במשך 10 דק'. לא התגלו דליפות כלשהן מהיחידה.	מתאים



# מכון התקנים הישראלי

המעבדה לכימיה, בריאות וסביבה

**תעודת בדיקה מספר 7212200043**

בהתאם לסעיף 12 לחוק התקנים תשי"ג - 1953

דף 3 מתוך 3

סוף תעודת הבדיקה