

תאריך הדפסה: 17/06/19  
תאריך אישור: 17/06/19 08:05

מי לוד בע"מ  
אבא הילל סילבר 18  
לוד

**תעודת בדיקה SO19055581**

אתר קליטה: מילודע  
אתר דיגום: טרי אופ לייף

שם דוגם: מוסא סאן 493  
סוג דיגום: חטף  
שעת דיגום: 12:20  
שעת הגעה: 15:30

תאריך דוח: 17/06/19  
מספר דגימות: 1  
מספר הזמנת לקוח: 1645  
תאריך קליטה: 30/05/19  
תאריך דיגום: 30/05/19  
תאור מצב דגימה: מקורר  
חומר לבדיקה: מי רשת

מספר דגימה: SO19055581/1			
תקן מקסימום	תוצאה	יחידה	בדיקה
	בוצע		סריקת 3-5 מתכות-ICP
0.200	< 0.005	mg/L	# מנגן ICP-Mn
1.400	< 0.005	mg/L	# נחושת ICP-Cu
	47.600	mg/L	# נתרן ICP-Na
5.000	0.100	mg/L	# אבץ ICP-Zn
1.000	0.240	mg/L	# ברונן ICP-B
	בוצע		דיגום מי רשת
400	82	mg/L	כלורידים

**אבטחת איכות**

% אי ודאות	סף כימות/דיווח MRL	תאור יחידה	ביאורים	שיטת בדיקה	בדיקה
20.0			1	USEPA 200.7	# אבץ ICP-Zn
20.0			1	USEPA 200.7	# ברונן ICP-B
20.0			1	USEPA 200.7	# מנגן ICP-Mn
20.0			1	USEPA 200.7	# נחושת ICP-Cu
20.0			1	USEPA 200.7	# נתרן ICP-Na
0.0			1		דיגום מי רשת
7.0	5	mg/L	1	Based on SM 4500 CL-D	כלורידים
0.0			1	USEPA 200.7	ICP-3-5 מתכות-ICP

**ביאורים לבדיקות**

1 בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות (ISO/IEC 17025).

**הערות**

- המעבדה פועלת לפי נוהלי עבודה מסודרים, התואמים לתקנים בינלאומיים ISO/IEC 17025 בכל אותם תחומים להם הוסמכה, לפי המפורט לכל אתר במסמך היקף ההסמכה.
- הבדיקות המיקרוביאליות הן במסגרת ההכרה של משרד הבריאות כמפורסם ברשומות לכל אתר.
- התוצאות מתייחסות לדוגמא הנבדקת בלבד.
- יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים.
- הדיוגם נעשה על ידי ובאחריות הלקוח, אלא אם מצוין אחרת.
- הרשות אינה אחראית לתוצאות בדיקה כלשהי שערכה המעבדה ואין בעצם ההסמכה אישור כלשהו של הרשות או גוף אחר למוצר הנבדק.
- התוצאה התקפה הינה בעלת תאריך דוח העדכני ביותר.
- הפרשנות אינה תחת הסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות.
- הבדיקות מבוצעות באתר הקליטה, אלא אם צוין אחרת.
- נתונים שהתקבלו מהלקוח מסומנים ב- (#)



מעבדה לאיכות הסביבה

**\*\* סוף תעודה \*\***