

תאריך הדפסה: 16/09/19
תאריך אישור: 16/09/19 16:06

מי לוד בע"מ
אבא הילל סילבר 18
לוד

תעודת בדיקה SO19092737

אתר קליטה: מילודע
אתר דיגום: סי.אי.פי מבוא חורון בע"מ אתר לוד
(אל שף בע"מ לשעבר)

שם דוגם: שי גבעון 205
סוג דיגום: חטף
שעת דיגום: 11:30
שעת הגעה: 15:30

תאריך דוח: 16/09/19
מספר דגימות: 1
מספר הזמנת לקוח: 1682
תאריך קליטה: 03/09/19
תאריך דיגום: 03/09/19
תאור מצב דיגום: מקורר
חומר לבדיקה: מי רשת

מספר דיגום: SO19092737/1			
תקן מקסימום	תוצאה	יחידה	בדיקה
400	170	mg/L	כלורידים
	בוצע		סריקת 3-5 מתכות-ICP
1.400	0.012	mg/L	# נחושת ICP-Cu
5.000	0.340	mg/L	# אבץ ICP-Zn
1.000	0.200	mg/L	# ברזן ICP-B
	92.100	mg/L	# נתרן ICP-Na
0.200	< 0.005	mg/L	# מנגן ICP-Mn
	בוצע		דיגום מי רשת


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	# ברזן 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
			1	נהלי דיגום איכות מים משרד הבריאות	דיגום מי רשת
7.0		5 mg/L	1	Based on SM 4500 CL-D	כלורידים
			1	USEPA 200.7	ICP-3-5 מתכות-ICP

ביאורים לבדיקות

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

הערות

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


גלית ולטש-כהן Ph.D.
ראש המחלקה לאיכות הסביבה

** סוף תעודה **