

תאריך הדפסה: 04/05/20
תאריך אישור: 04/05/20 12:18

מי לוד בע"מ
אבא הילל סילבר 18
לוד

תעודת בדיקה SO20042378

אתר קליטה: מילודע
אתר דיגום: דלקול- דלק שמיים

תאריך דוח: 04/05/20
מספר דגימות: 1
מספר הזמנת לקוח: 1826
תאריך קליטה: 26/04/20
תאריך דיגום: 26/04/20
תאור מצב דגימה: מקורר
חומר לבדיקה: מי רשת

שם דוגם: נתן וייסמן- 757
סוג דיגום: חטף
שעת דיגום: 12:30
שעת הגעה: 16:10

מספר דגימה: SO20042378/1			
תקן מקסימום	תוצאה	יחידה	בדיקה
	בוצע		סריקת 3-5 מתכות- ICP
0.200	0.007	mg/L	# מנגן ICP-Mn
1.400	< 0.005	mg/L	# נחושת ICP-Cu
	77.800	mg/L	# נתרן ICP-Na
5.000	0.424	mg/L	# אבץ ICP-Zn
1.000	0.224	mg/L	# בורון ICP-B
	בוצע		דיגום מי רשת
400	161	mg/L	כלורידים

אבטחת איכות

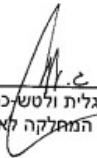
% אי ודאות	סף כימות/דיווח MRL	תאור יחידה	ביאורים	שיטת בדיקה	בדיקה
20.0			1	USEPA 200.7	# אבץ ICP-Zn
20.0			1	USEPA 200.7	# בורון ICP-B
20.0			1	USEPA 200.7	# מנגן ICP-Mn
20.0			1	USEPA 200.7	# נחושת ICP-Cu
20.0			1	USEPA 200.7	# נתרן ICP-Na
			1	נוהלי דיגום איכות מים משרד הבריאות	דיגום מי רשת
7.0	5	mg/L	1	Based on SM 4500 CL-D	כלורידים
			1	USEPA 200.7	סריקת 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.
- הדיגום נעשה על ידי ובאחריות הלקוח, אלא אם מצוין אחרת.
- הרשות אינה אחראית לתוצאות בדיקה כלשהי שערכה המעבדה ואין בעצם הסמכתה 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- (#)


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

** סוף תעודה **