

תאריך הדפסה: 01/07/19
תאריך אישור: 01/07/19 08:27

מי לוד בע"מ
אבא הילל סילבר
לוד

תעודת בדיקה SO19059787

אתר קליטה: מילודע
אתר דיגום: שלמה א.אנג'ל בע"מ

שם דוגם: שי גבעון 205
סוג דיגום: חטף
שעת דיגום: 13:00
שעת הגעה: 15:00

תאריך דווח: 01/07/19
מספר דגימות: 1
תאריך קליטה: 12/06/19
תאריך דיגום: 12/06/19
תאור מצב דגימה: מקורר
חומר לבדיקה: מי רשת

תעודה זו מבטלת תעודה מתאריך אישור: 30/06/19 12:47

מספר דגימה: SO19059787/1			
תקן מקסימום	תוצאה	יחידה	בדיקה
	בוצע		ICP-3-5 מתנות
0.200	0.006	mg/L	# מנגן ICP-Mn
1.400	0.006	mg/L	# נחושת ICP-Cu
	96.300	mg/L	# נתרן ICP-Na
5.000	0.370	mg/L	# אבץ ICP-Zn
1.000	0.200	mg/L	# בורון ICP-B
	בוצע		דיגום מי רשת
400	163	mg/L	כלורידים

אבטחת איכות			
% אי ודאות	סף כימות/דיווח MRL	תאור יחידה	שיטת בדיקה
20.0			USEPA 200.7 ICP-Zn אבץ
20.0			USEPA 200.7 ICP-B בורון
20.0			USEPA 200.7 ICP-Mn מנגן
20.0			USEPA 200.7 ICP-Cu נחושת
20.0			USEPA 200.7 ICP-Na נתרן
0.0			USEPA 200.7 ICP-Zn אבץ
7.0	5	mg/L	נהלי דיגום איכות מים משרד הבריאות
0.0			Based on SM 4500 CL-D כלורידים
0.0			USEPA 200.7 ICP-3-5 מתנות

ביאורים לבדיקות

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

הערות

- המעבדה פועלת לפי נוהלי עבודה מסודרים, והתאמים לתקנים בינלאומיים ISO/IEC 17025 בכל אתרם תחומים להם הסמכה, לפי המפורט לכל אתר במסמך היקף ההסמכה.
- הבדיקות המיקרוביאליות הן במסגרת ההכרה של משרד הבריאות כמפורסם ברשומות לכל אתר.
- התוצאות מתחזקות 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 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 ****