

תאריך הדפסה: 30/06/19
תאריך אישור: 30/06/19 14:40

מי לוד בע"מ
אבא הילל סילבר 18
לוד

תעודת בדיקה SO19059311

אתר קליטה: מילודע
אתר דיגום: דלקול- דלק שמנים

שם דוגם: חן זרביב 669
סוג דיגום: חטף
שעת דיגום: 14:00
שעת הגעה: 16:00

תאריך דווח: 30/06/19
מספר דגימות: 1
מספר הזמנת לקוח: 1627
תאריך קליטה: 11/06/19
תאריך דיגום: 11/06/19
תאור מצב דגימה: מקורר
חומר לבדיקה: מי רשת

מספר דגימה: SO19059311/1			
בדיקה	יחידה	תוצאה	תקן מקסימום
סריקת 3-5 מתכות-ICP		בוצע	
מנגן ICP-Mn	mg/L	0.005 <	0.200
נחושת ICP-Cu	mg/L	0.014	1.400
נתרן ICP-Na	mg/L	63.900	
אבץ ICP-Zn	mg/L	0.950	5.000
בורן ICP-B	mg/L	0.210	1.000
יגום מי רשת		בוצע	
לורידים	mg/L	113	400

אבטחת איכות					
בדיקה	שיטת בדיקה	ביאורים	תאור יחידה	סף כימות/דיווח MRL	% אי ודאות
ICP-Zn אבץ	USEPA 200.7	1			20.0
ICP-B ברון	USEPA 200.7	1			20.0
ICP-Mn מנגן	USEPA 200.7	1			20.0
ICP-Cu נחושת	USEPA 200.7	1			20.0
ICP-Na נתרן	USEPA 200.7	1			20.0
גזם מי רשת	נהלי דגום איכות מים משרד הבריאות	1			0.0
לורידים	Based on SM 4500 CL-D	1	mg/L	5	7.0
יחיקת 3-5 מתנות ICP	USEPA 200.7	1			0.0

ביאורים לבדיקות

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

הערות

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

יולי תרס"ו

מעבדה לאיכות הסביבה

**** סוף תעודה ****