

תאריך הדפסה: 04/06/20
תאריך אישור: 04/06/20 13:46

מי לוד בע"מ
אבא הייל סילבר 18
לוד

תעודת בדיקה SO20052818

אתר קליטה: מילודע
אתר דיגום: רכבת ישראל - (מוסך)

תאריך דוח: 04/06/20
מספר דגימות: 1
מספר הזמנת לקוח: 1834
תאריך קליטה: 25/05/20
תאריך דיגום: 25/05/20
תאור מצב דגימה: מקורר
חומר לבדיקה: מי רשת

שם דוגם: חן זרביב 669
סוג דיגום: חטף
שעת דיגום: 09:30
שעת הגעה: 16:00

מספר דגימה: SO20052818/1			
תקן מקסימום	תוצאה	יחידה	בדיקה
	בוצע		סריקת 3-5 מתכות-ICP
0.200	< 0.005	mg/L	# מנגן ICP-Mn
1.400	0.009	mg/L	# נחושת ICP-Cu
	54.500	mg/L	# נתרן ICP-Na
5.000	0.230	mg/L	# אבץ ICP-Zn
1.000	< 0.200	mg/L	# בורן ICP-B
	בוצע		דיגום מי רשת

אבטחת איכות

ביאורים	שיטת בדיקה	בדיקה	% אי ודאות
1	USEPA 200.7	# אבץ ICP-Zn	20.0
1	USEPA 200.7	# בורן 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	20.0
1	נוהלי דיגום איכות מים משרד הבריאות	דיגום מי רשת	
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 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- (#)


יוליה ריס

מעבדה לאיכות הסביבה

**** סוף תעודה ****