

תאריך הדפסה: 30/06/19
תאריך אישור: 30/06/19 12:42

מי לוד בע"מ
אבא הילל סילבר 18
לוד

תעודת בדיקה SO19059323

אתר קליטה: מילודע
אתר דיגום: פז חברה לנסט בע"מ - ויסקי (אבא הילל)

שם דוגם: חן זרביב 669
סוג דיגום: חטף
שעת דיגום: 12:20
שעת הגעה: 16:00

תאריך דוח: 30/06/19
מספר דגימות: 1
מספר הזמנת לקוח: 1617
תאריך קליטה: 11/06/19
תאריך דיגום: 11/06/19
תאור מצב דגימה: מקורר
חומר לבדיקה: מי רשת

מספר דגימה: SO19059323/1			
תקן מקסימום	תוצאה	יחידה	בדיקה
	בוצע		סריקת 3-5 מתכות-ICP
0.200	0.020	mg/L	# מנגן ICP-Mn
1.400	< 0.005	mg/L	# נחושת ICP-Cu
	94.100	mg/L	# נתרן ICP-Na
5.000	1.780	mg/L	# אבץ ICP-Zn
1.000	0.200	mg/L	# ברזל ICP-B
	בוצע		דיגום מי רשת

אבטחת איכות			
% אי ודאות	ביאורים	שיטת בדיקה	בדיקה
20.0	1	USEPA 200.7	# אבץ ICP-Zn
20.0	1	USEPA 200.7	# ברזל 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
0.0	1	נהלי דיגום איכות מים משרד הבריאות	דיגום מי רשת
0.0	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 אתם תחומים להם הסמכה, 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 במילואו 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 **