

תאריך הדפסה: 18/09/19  
תאריך אישור: 18/09/19 17:10

מי לוד בע"מ  
אבא הילל סילבר 18  
לוד

**תעודת בדיקה SO19092742**

אתר קליטה: מילודע  
אתר דיגום: תעשיות עוף הודו ברקת

שם דוגם: שי גבעון 205  
סוג דיגום: חטף  
שעת דיגום: 11:30  
שעת הגעה: 15:30

תאריך דוח: 18/09/19  
מספר דגימות: 1  
מספר הזמנת לקוח: 1680  
תאריך קליטה: 03/09/19  
תאריך דיגום: 03/09/19  
תאור מצב דגימה: מקורר  
חומר לבדיקה: מי רשת

מספר דגימה: SO19092742/1			
תקן מקסימום	תוצאה	יחידה	בדיקה
400	170	mg/L	כלורידים
	בוצע		סריקת מתכת אחת-ICP
	97.000	mg/L	# נתון ICP-Na
	בוצע		דיגום מי רשת

**אבטחת איכות**


% אי ודאות	סף כימות/דיווח MRL	תאור יחידה	ביאורים	שיטת בדיקה	בדיקה
20.0			1	USEPA 200.7	# נתון ICP-Na
			1	נהלי 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 מתכת אחת-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 המיקרוביולוגיות 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 דיווח העדכני ביותר.
- הפרשנות אינה תחת הסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות.
- הבדיקות מבוצעות באתר הקליטה, אלא אם צוין אחרת.
- נתונים שהתקבלו מהלקוח מסומנים ב-#

  
גלית ולטשנין Ph.D.  
ראש המחלקה לאיכות הסביבה

\*\* סוף תעודה \*\*