

## תעודת בדיקה

<b>פרטי המזמין: מאגרי אשר</b>	
<b>כתובת:</b>	
<b>עיר:</b>	<b>מיקוד:</b>
<b>פרטי הזמנה: מאגר קורן</b>	<b>איש קשר: ערן שפיר</b>
<b>נדגם ע"י: מתן</b>	<b>תאריך דיגום: 03.05.2020 בשעה: 12.30</b>
<b>הדיגום בוצע באחריות המעבדה : כן</b>	
<b>תאריך קבלה: 03.05.20</b>	<b>שעה קבלה: 15.00</b>
<b>תאריך בדיקה: 04.05.20</b>	
<b>תאריך דיווח: 19.05.2020</b>	
<b>נייד:</b>	<b>פקס:</b>
<b>דואר אלקטרוני : eran@milouot.co.il</b>	

### זיהוי המדגמים:

נפח מדגם: 1400 מל	חומר מיכל: קולחין	דוגמא 190253
טמ' בקבלה למעבדה: 8°C		

הערות	מסמך ישים	ערך מרבי מותר**	סף דיווח	דוגמא	יחידת מידה	בדיקה
	SM -4500HB	6.5-9.5	0.2	7.9	הגבה	PH
	2510-B			1.17	ds/m	מוליכות חשמלי
	SM 4500-Cl <sup>-</sup> B	280	50	138	מ"ג/ל'	כלוריד
	SM 3500 Na B			113	מ"ג/ל'	נתרן
	2340-C			59	מ"ג/ל'	סידן
	3111-B			37.2	מ"ג/ל'	מגנין
	4500-NO3 B			1.5	מ"ג/ל'	N חנקתי
		15		1.6	מ"ג/ל'	N אמוני
	SM 4500-N <sub>org</sub> B,			23	מ"ג/ל'	N קלדהל
	SM 4500-P B, C			2.9	מ"ג/ל'	זרחן כללי
				22.7	מ"ג/ל'	אשלגן כללי
				0.07	מ"ג/ל'	בורון מסיס
				7.0	מא"ק/ל'	דו פחמה
				2.83	יח	SAR

- עודת הבדיקה מתייחסת לפריטים שנבדקו בלבד.
  - ניתן לקבל נתוני אי ודאות של הבדיקות במעבדה.
  - תוצאות המסומנות ב- \* אינן נמצאות בתחום הכרת המעבדה.
  - יש להתייחס למסמך זה במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים.
- \*\* לפי תקנות בריאות העם (תקני איכות מי קולחין וכללים לטיהור שפכים), התש"ע – 2010.**

**מדור איכות מים וקרקע**  
מעבדות מוכרות לבדיקות שפכים וקולחים  
במטש"ם עירון, רמת השרון  
תקן ISO 9001-2015



ויגרובסקי גרסיאלה  
מנהלת המעבדה