

## תעודת בדיקה

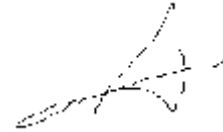
<b>פרטי המזמין: מאגרי אשר</b>	
<b>כתובת:</b>	
<b>עיר:</b>	<b>מיקוד:</b>
<b>פרטי הזמנה: מאגר הקורן</b>	<b>איש קשר: ערן שפיר</b>
<b>נדגם ע"י: מתן</b>	<b>תאריך דיגום: 04.04.2021 בשעה: 13.10</b>
<b>הדיגום בוצע באחריות המעבדה : כן</b>	
<b>תאריך קבלה: 04.04.21</b>	<b>דואר אלקטרוני : eran@milouot.co.il</b>
<b>שעה קבלה: 15.00</b>	
<b>תאריך בדיקה: 05.04.21</b>	<b>נייד:</b>
<b>תאריך דיווח: 26.04.2021</b>	<b>פקס:</b>

### זיהוי המדגמים:

נפח מדגם: 1400 מל	חומר מיכל: קולחין	דוגמא: 196733
טמפ' בקבלה למעבדה: 8°C		

הערות	מסמך ישים	ספ דיווח	תחום מותר במוצא המט"ש **	תוצאות	יחידת מידה	תיאור בדיקה
	SM 2540 D, E	10	15	7.0	מ"ג/ל"	TSS
	SM 5220 B, C	30	150	15	מ"ג/ל"	COD
	SM 5210B	10	15	5.4	מ"ג/ל"	BOD5
	SM -4500HB		6.5-8.5	8.1	הגבה	PH
	2510-B	1.4		1.15	ds/m	מוליכות חשמלי
	SM 4500-Cl <sup>-</sup> B	50	280	132	מ"ג/ל"	כלוריד
	SM 3500 Na B		8.7	4.26	מא"ק/ל"	נתרן
	2340-C			9.0	מא"ק/ל"	סידן + מגניון
	3111-B			2.69	מא"ק/ל"	מגניון
	4500-NO3 B			6.6	מ"ג/ל"	N חנקתי
			15	0.9	מ"ג/ל"	N אמוני
	SM 4500-N <sub>org</sub> B,			7.1	מ"ג/ל"	N קלדהל
	SM 4500-P B, C		7	2.2	מ"ג/ל"	זרחן כללי
				107	מ"ג/ל"	אשלגן כללי
				0.04	מ"ג/ל"	בורון מסיס
				6.6	מא"ק/ל"	דו פחמה
				2.01	יסח	SAR

- תעודת 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.



יגרובסקי גרסיאלה  
מנהלת המעבדה