

תעודת בדיקה

פרטי המזמין: מאגרי אשר	
כתובת:	
עיר:	מיקוד:
פרטי הזמנה: מאגר דמון	איש קשר: ערן שפיר
נדגם ע"י: טל סלב תאריך דיגום: 07.07.2024 שעת דיגום: 8.00 הדיגום בוצע באחריות המעבדה: כן	שם: דואר אלקטרוני: eran@milouot.co.il
תאריך קבלה: 07.07.2024 שעת קבלה: 14.00	נייד: 052-3673227
תאריך בדיקה: 08.07.2024	פקס:
תאריך דיווח: 24.07.2024	

זיהוי המדגמים:

נפח מדגם: 1000 מ"ל	חומר מיכל: קולחים	דוגמא מספר: 215883
קוד נקודה:		
טמפ' בקבלה למעבדה: 8°C		

הערות	מסמך ישים	תחום מותר במוצא המט"ש **	דוגמא	קוד בדיקה	יחידת מידה	בדיקה
	SM 2540 D, E	15	15.0	1409	מ"ג/ל"	TSS
	SM 5220 B, C	150	34	1413	מ"ג/ל"	COD
	SM 5210B	15	2.9	1411	מ"ג/ל"	BOD ₅
	SM -4500HB	6.5-8.5	8.5	1194	הגבה	PH
	2510-B		1.41	1276	ds/m	מוליכות חשמלי
	SM 4500-Cl ⁻ B	250	238	1190	מ"ג/ל"	כלוריד
*	2340-C		78.2	1272	מ"ג/ל"	סידן
*	3111-B		36.1	1281	מ"ג/ל"	מגניון
*	4500-NO ₃ B		8.5	1528	מ"ג/ל"	N חנקתי
*		60	2.1	1518	מ"ג/ל"	N אמוני



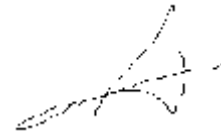
*	SM 4500-N _{org} B,	85	10.3	1508	מ"ג/לי	N קלדהל
*	SM 4500-P B, C		2.9	1421	מ"ג/לי	זרחן כללי
*			28.1	1145	מ"ג/לי	אשלגן כללי
*			0.08	1172	מ"ג/לי	בורון מסיס
*			7.2		מא"ק/לי	דו פחמה
*			3.68	1410	יחס	SAR
			15.0	1303	NTU	עכירות

הערות לתעודת הבדיקה:

- תעודת הבדיקה מתייחסת לפריטים שנבדקו בלבד.
- ניתן לקבל נתוני אי ודאות של הבדיקות במעבדה.
- יש להתייחס למסמך זה במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים.

* תוצאה זו אינה בתחום הכרת המעבדה.

לפי תקנות בריאות העם (תקני איכות מי קולחין וכללים לטיהור שפכים), התש"ע – 2010.



ויגרובסקי גרסיאלה
מנהלת המעבדה