

תוצאות בדיקות מים ותמיסות
עבודה מס. 93772

בעבודה זו 12 מדגמים, ממספרי 20394 עד מספרי 20405

כט בניסן תשפה
27/04/2025

09/04/25 תאריך קבלה: 050/3009322g
07:19 שעת קבלה: 050/3009322
09/04/25 תאריך דיגום: 6247908
07:19 שעת דיגום: יטו
תאריך מסירת תוצאות חלקיות
תאריך מסירת תוצאות מלאות
10/04/25 דף: 3



720800 לכבוד
ארגון ע. המים-מוטי
גרציאל 050/3009322
גן שמואל 49002
asaf@iwwa.co.il, gns04@gmail.com, motifel3@gmail.com
0072/0800

679468.00

מדגם 20397 חלקה מים

גידול/זן/כנה
החומר הנבדק מי קולחין
הערה דמון

הבדיקה	יסוד	יחידות	שיטת הבדיקה	תוצאה	הערות
pH	pH	הגבה	4500-H B	8.3	
מוליכות חשמל	E.C.	dS/m	2510-B	1.45	
כלוריד	Cl	מא"ק/ל'	4500-Cl B	6.32	
כלוריד	Cl	מ"ג/ל'	4500-Cl B	224.3	
נתרן	Na	מא"ק/ל'	3500-Na B	7.14	
סידן+מגניום	Ca-Mg	מא"ק/ל'	2340-C	7.80	
* סידן	Ca	מא"ק/ל'		4.91	
מגניום	Mg	מא"ק/ל'	3111-B	2.89	
* N-תנקתי	N-NO3	מ"ג/ל'	4500-NO3 B	13.6	
* N-אמוני	N-NH4	מ"ג/ל'		1.7	
* N-קלדהל	Nkj	מ"ג/ל'		9.1	
* זרחן כללי	P	מ"ג/ל'		1.3	
* אשלגן כללי	K	מ"ג/ל'		33.0	
* בורון מסיס	B	מ"ג/ל'		0.11	
זו פחמה	HCO3	מא"ק/ל'		7.20	
סידן	Ca	מ"ג/ל'	2320-B	98.2	
* מגניום	Mg	מ"ג/ל'		35.3	
נתרן	Na	מ"ג/ל'	3111-B	164.2	
SAR	יחס			3.62	

מדגם 20398 חלקה מים

גידול/זן/כנה
החומר הנבדק מי קולחין
הערה הקורן

הבדיקה	יסוד	יחידות	שיטת הבדיקה	תוצאה	הערות
pH	pH	הגבה	4500-H B	8.4	
מוליכות חשמל	E.C.	dS/m	2510-B	1.32	
כלוריד	Cl	מא"ק/ל'	4500-Cl B	5.14	
כלוריד	Cl	מ"ג/ל'	4500-Cl B	182.6	
נתרן	Na	מא"ק/ל'	3500-Na B	5.20	
סידן+מגניום	Ca-Mg	מא"ק/ל'	2340-C	8.60	
* סידן	Ca	מא"ק/ל'		5.37	
מגניום	Mg	מא"ק/ל'	3111-B	3.23	
* N-תנקתי	N-NO3	מ"ג/ל'	4500-NO3 B	12.1	
* N-אמוני	N-NH4	מ"ג/ל'		0.7	
* N-קלדהל	Nkj	מ"ג/ל'		8.6	
* זרחן כללי	P	מ"ג/ל'		2.3	
* אשלגן כללי	K	מ"ג/ל'		31.0	

כל ההמלצות הן בגדר עצה מקצועית בלבד. לקבלת הנחיות מפורטות, נא להתקשר למדריך שירות שדה. ההמלצות הניתנות בטופס זה, מתייחסות אך ורק לתוצאות הפרמטרים שנבדקו, כפי שמופיעים בטופס זה.

המשך בדף 4