

תוצאות בדיקות מים ותמיסות
עבודה מס. 93772



בעבודה זו 12 מדגמים, ממספרי 20394 עד מספר 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 5
תאריך מסירת תוצאות חלקיות
תאריך מסירת תוצאות מלאות
דף: 5



לכבוד 720800
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 20400 חלקה מים
גידול/זן/כנה
החומר הנבדק מי קולחין
לוחמיהגטאות הערה

הבדיקה	יסוד	יחידות	שיטת הבדיקה	תוצאה	הערות
pH	pH	הגבה	4500-H B	8.5	
מוליכות חשמל	E.C.	dS/m	2510-B	1.61	
כלוריד	Cl	מא"ק/ל'	4500-Cl B	7.80	
כלוריד	Cl	מ"ג/ל'	4500-Cl B	276.8	
נתרן	Na	מא"ק/ל'	3500-Na B	8.31	
סידן+מגניום	Ca-Mg	מא"ק/ל'	2340-C	6.60	
* סידן	Ca	מא"ק/ל'		3.34	
מגניום	Mg	מא"ק/ל'	3111-B	3.26	
* N-תנקתי	N-NO3	מ"ג/ל'	4500-NO3 B	3.0	
* N-אמוני	N-NH4	מ"ג/ל'		0.8	
* N-קלדהל	Nkj	מ"ג/ל'		7.5	
* זרחן כללי	P	מ"ג/ל'		2.0	
* אשלגן כללי	K	מ"ג/ל'		45.0	
* בורון מסיס	B	מ"ג/ל'		0.13	
זו פחמה	HCO3	מא"ק/ל'		7.80	
סידן	Ca	מ"ג/ל'	2320-B	66.8	
* מגניום	Mg	מ"ג/ל'		39.8	
נתרן	Na	מ"ג/ל'	3111-B	191.1	
SAR	יחס			4.57	

מדגם 20401 חלקה מים
גידול/זן/כנה
החומר הנבדק מי קולחין
הערה מסריק

הבדיקה	יסוד	יחידות	שיטת הבדיקה	תוצאה	הערות
pH	pH	הגבה	4500-H B	8.4	
מוליכות חשמל	E.C.	dS/m	2510-B	1.45	
כלוריד	Cl	מא"ק/ל'	4500-Cl B	5.99	
כלוריד	Cl	מ"ג/ל'	4500-Cl B	212.8	
נתרן	Na	מא"ק/ל'	3500-Na B	7.30	
סידן+מגניום	Ca-Mg	מא"ק/ל'	2340-C	7.40	
* סידן	Ca	מא"ק/ל'		4.53	
מגניום	Mg	מא"ק/ל'	3111-B	2.87	
* N-תנקתי	N-NO3	מ"ג/ל'	4500-NO3 B	21.2	
* N-אמוני	N-NH4	מ"ג/ל'		0.7	
* N-קלדהל	Nkj	מ"ג/ל'		7.0	
* זרחן כללי	P	מ"ג/ל'		1.8	
* אשלגן כללי	K	מ"ג/ל'		34.0	

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 6