



תעודת בדיקה

תעודת בדיקה לפרמטרים כימיים במי שתייה.

דף 1 מתוך 2

תעודת בדיקה מספר:		2023/52
תאריך אישור תעודה:		20/12/2023
תאריך הוצאת תעודה:		20/12/2023
שם הדוגם:	תאריך הדיגום:	04/12/2023 - 21/11/2023
נעשה שימוש בשירותי הדיגום של המעבדה: לא	תאריך קבלת דגימה:	04/12/2023 - 21/11/2023
הדגימות הגיעו בקירור: כן	מקום הדיגום:	ישוב: דימונה, ירוחם, מצפה רמון, ערד
לשכה: דרום	מחוז דרום	
מזמין בדיקה: מר שעה קארפ- אייל קדוש	פקס:	050-3253777
תאגיד מעיינות הדרום	כתובת:	כיכר ז'בוטינסקי 1 דימונה
	דוא"ל:	
סוגי בדיקה: פלואוריד	בדיקות נוספות:	אין

הדיגום בוצע לפי נוהל דיגום של יחידה לכימיה של מים מס' TWc302

דוח תוצאות

שם פרמטר	יחידות	ריכוז מירבי מותר ¹	MRL ²	תוצאות			
				שם הבדיקה	שם מבצע/תאריך ³	202312000001	202311000012
פלואוריד	מקג/ל	1700	100	113	144	150	<100
				שכונת מעוף דרם רשת	ישיבה תיכונית רשת	נחל צין - ראש מערכת רשת	מטבח מושבת אומנויות רשת
SM 4500-F-D							

1. הריכוז המרבי המותר- על פי תקנות בריאות העם - איכותם התברואית של מי שתייה - המהדורה העדכנית ביותר.

2. הריכוז המינימלי, שניתן לכימות בשיטה אנאליטית - MRL

התוצאות מתייחסות לפריט הנבדק בלבד.
התוצאות מתייחסות לדגימה כפי שהתקבלה במעבדה.
הקפדה על ההנחיות הרלוונטיות ללקיחה, שמירה ושינוע הדגימות למעבדה, הכרחית לקבלת תוצאות מהימנות.
יש להתייחס לתעודת הבדיקה במלואה אלא אם אישרה המעבדה בכתב, העתקת חלקים ממנה
המעבדה מוכרת ועובדת בהתאם לתקנים ותקנות מקומיים ובינלאומיים ביניהם ISO17025, ללא הסמכה



חטיבת בריאות הציבור
המחלקה למעבדות | המעבדה המחוזית לבריאות הציבור באר שבע
The District Public Health Laboratory Beer Sheva

משרד
הבריאות
לחיים בריאים יותר

תעודת בדיקה

תעודת בדיקה לפרמטרים כימיים במי שתייה.

דף 2 מתוך 2

משרד הבריאות

המעבדה המחוזית לבריאות הציבור
באר שבע
טלפון: 08-6993608/0
פקס: 08-6239862

חותמת מעבדה

חתימת מאשר

*** סוף תעודה ***

שם מאשר: דורית דוד

תפקיד: מנהלת יחידת כימיה

התוצאות מתייחסות לפריט הנבדק בלבד.
התוצאות מתייחסות לדגימה כפי שהתקבלה במעבדה.
הקפדה על ההנחיות הרלוונטיות ללקיחה, שמירה ושינוע הדגימות למעבדה, הכרחית לקבלת תוצאות מהימנות.
יש להתייחס לתעודת הבדיקה במלואה אלא אם אישרה המעבדה בכתב, העתקת חלקים ממנה
המעבדה מוכרת ועובדת בהתאם לתקנים ותקנות מקומיים ובינלאומיים ביניהם ISO17025, ללא הסמכה