



חטיבת בריאות הציבור
המחלקה למעבדות | המעבדה הארצית לבריאות הציבור, תל אביב
The National Public Health Laboratory Tel Aviv

משרד
הבריאות
לחיים בריאים יותר

תעודת בדיקה

תעודת בדיקה לפרמטרים כימיים במים

דף 1 מתוך 2

תעודת בדיקה מספר:	2024/325	הזמנה מספר:	2023/0391
תאריך אישור תעודה:	12/03/2024	תאריך הוצאת תעודה:	12/03/2024
תאריך הדיגום: תאריך קבלת דגימה:	07/03/2024 07/03/2024 12:47	שם הדוגם: גיא קיל נעשה שימוש בשירותי הדיגום של המעבדה:	לא
מקום הדיגום:	ישוב: יהוד - מונסון מחוז מרכז	לשכה:	פנת תקווה
מזמין בדיקה: אלון טל תאגיד מי אנו	פקס: כתובת: דוא"ל:	טלפון: רח' יצחק רבין 43, קרית אנו, מיקוד 55510 alont@mono.org.il	
סוגי בדיקה:	פלואוריד	בדיקות נוספות:	אין

הדיגום בוצע לפי הנחיות לדיגום מים של משרד הבריאות ובהתאם לנוהל דיגום של יחידה לכימיה של מים מס' TWc302

דוח תוצאות

שיטת הבדיקה	שם מבצע/ תאריך ³	תוצאות	MRL ²	ריכוז מירבי מותר ¹	יחידות	שם פרמטר
		202403000070				
		NW00012014 יהוד - נוה מונסון רשת - רחוב שוהם רשת				
EPA 300 Anions	מגר' יוליה שחמייסטר	<MRL	100	1700	מקג/ל	פלואוריד

1. הריכוז המרבי המותר- על פי תקנות בריאות העם בהתאם לסוג המים הנבדקים - המהדורה העדכנית ביותר.
2. MRL - Minimum Reporting Level - סף דיווח מעבדתי
3. תאריך ביצוע הבדיקה יימסר על פי בקשת הלקוח

התוצאות מתייחסות לפריט הנבדק בלבד.
התוצאות מתייחסות לדגימה כפי שהתקבלה במעבדה.
הקפדה על הנחיות 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



תעודת בדיקה

תעודת בדיקה לפרמטרים כימיים במים

דף 2 מתוך 2

משרד הבריאות
מעבדה לבריאות הציבור
על שם ד"ר א. פלינס
ת.ד. 8255, תי"א, מיקוד 61082
טל': 03-5158686

חותמת מעבדה

חתימת מאשר

*** סוף תעודה ***

שם מאשר: מגר' יוליה שחמייסטר
תפקיד: מרכזת תחום כימיה אנאורגנית

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