



שירותי 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:		2019/218
תאריך אישור תעודה:		07/02/2019
תאריך הוצאת תעודה:		07/02/2019
שם הדוגם: אלעד וולברג	תאריך הדיגום:	05/02/2019
הדיגום בוצע באחריות המעבדה: לא	תאריך קבלת דגימה:	05/02/2019 11:12
הדגימות הגיעו בקירור: כן	מקום הדיגום:	ישוב: יהוד מחוז מרכז
לשכה: פתח תקווה	מזמין בדיקה:	בני לנגר
פקס: 03-5359050	כתובת:	תאגיד מי אונג
טלפון: 053-8204775	דוא"ל:	digum-m@mono.org.il
רח' יצחק רבין 43, קרית אונג, מיקוד 55510	סוגי בדיקה:	בדיקה למתכות ברשת 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

שם פרמטר	יחידות	ריכוז מירבי מותר ¹	MRL ²	תוצאות		שם מבצע/ תאריך ³	שיטת הבדיקה
				201902000031	201902000032		
עופרת	מקג/ל	10	1.0	<MRL	-	ילנה רייזיס	EPA 200.8 Metals
פלואוריד	מקג/ל	700	100	-	<MRL	יוליה שחמיסטר	EPA 300 Anions
ברזל	מג/ל	1.0	0.020	<MRL	-	ילנה רייזיס	EPA 200.8 Metals
נחושת	מג/ל	1.4	0.010	<MRL	-	ילנה רייזיס	EPA 200.8 Metals

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

הבדיקות הנכללות בתעודה בוצעו בהתאם לדרישות ההכרה של המחלקה למעבדות של משרד הבריאות. התוצאות מתייחסות לפריט, שנבדק בלבד;

יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים;

אמות המידה של המעבדה מכוילים במעבדות מוסמכות לפי ISO17025 ועקיבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים.

תאריך עדכון תבנית: 26.03.2014



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: ילנה רייציס

תפקיד: מרכזת תחום

הבדיקות הנכללות בתעודה בוצעו בהתאם לדרישות ההכרה של המחלקה למעבדות של משרד הבריאות. התוצאות מתייחסות לפריט, שנבדק בלבד; יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים; אמות המידה של המעבדה מכוילים במעבדות מוסמכות לפי ISO17025 ועקבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים. תאריך עדכון תבנית: 26.03.2014