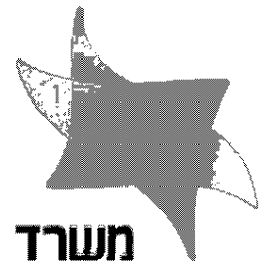


נשלח באמצעות פקס ל: אבי עמר 086227975

.אין להשיב לכתובת דוא"ל זו



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 3

תעודת בדיקה מספר: 2019/1062		הזמנה מספר: 2019/0237	
תאריך אישור תעודה: 30/07/2019		תאריך הוצאת תעודה: 30/07/2019	
תאריך הדיגום: 23/07/2019 תאריך קבלת דגימה: 23/07/2019 13:14		שם הדוגם: אייל קדוש הדיגום בוצע באחריות המעבדה: לא	
מקום הדיגום: ישוב: דימונה, ירוחם מחוז דרום		לשכה: דרום	
מזמין בדיקה: אבי עמר תאגיד מעיינות הדרום		פקס: 08-6227975 טלפון: 050-5722677	
כתובת: כיכר ז'בוטינסקי 1 דימונה		דוא"ל: avi@m-hd.co.il	
סוגי בדיקה: בדיקה למתכות ברשת		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
		201907000342	201907000341	201907000340	201907000339				
		NW00017365 חצ' ירוחם שכ נוה נוף רשת	NW00017363 ביה"ס המאוחד רשת	NW00017362 ביס קול יעקב- מרכז לילד רשת	NW00017360 אזור תעשייה-מגדל רשת				
EPA 200.8 Metals	ילנה רייציס	<MRL	<MRL	<MRL	<MRL	1.0	10	מק/ג/ל	עופרת
EPA 200.8 Metals	ילנה רייציס	<MRL	<MRL	<MRL	<MRL	0.020	1.0	מג/ל	ברזל
EPA 200.8 Metals	ילנה רייציס	<MRL	<MRL	<MRL	<MRL	0.010	1.4	מג/ל	נחושת

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 מכילים במעבדות מוסמכות לפי ISO17025 ועקיבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים.
תאריך עדכון תבנית: 26.03.2014



**משרד
הבריאות**
לחיים בריאים יותר

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

תעודת בדיקה

תעודת בדיקה לפרמטרים כימיים במים

דף 2 מתוך 3

הזמנה מספר: 2019/0237	2019/1062	תעודת בדיקה מספר:
-----------------------	-----------	-------------------

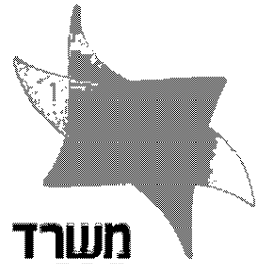
המשך דוח תוצאות

שיטת הבדיקה	שם מבצע/ תאריך ³	תוצאות				MRL ²	ריכוז מירבי מותר ¹	יחידות	שם פרמטר
		201907000346	201907000345	201907000344	201907000343				
		NW00017499 ביס נוה רשת	NW00017498 ביס רבין רשת	NW00061128 כניסה שכונה צפונית רשת	NW00061127 נחל צין - ראש מערכת רשת				
EPA 200.8 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	<MRL	<MRL	<MRL	1.0	10	מקג/ל	עופרת
EPA 200.8 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	<MRL	0.02	<MRL	0.020	1.0	מג/ל	ברזל
EPA 200.8 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	<MRL	<MRL	<MRL	0.010	1.4	מג/ל	נחושת
שיטת הבדיקה	שם מבצע/ תאריך ³	תוצאות				MRL ²	ריכוז מירבי מותר ¹	יחידות	שם פרמטר
		201907000350	201907000349	201907000348	201907000347				
		NW00017536 שכונה צפונית בברכות צפונית רשת	NW00017534 מוסד טללים רשת	NW00017533 שכונה הגבעה רח' נצרים רשת	NW00017500 מרכז רב תחומי נכותי רשת				
EPA 200.8 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	<MRL	<MRL	<MRL	1.0	10	מקג/ל	עופרת
EPA 200.8 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	<MRL	<MRL	<MRL	0.020	1.0	מג/ל	ברזל
EPA 200.8 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	<MRL	<MRL	<MRL	0.010	1.4	מג/ל	נחושת

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 מכילים במעבדות מוסמכות לפי ISO17025 ועקיבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים.
תאריך עדכון תבנית: 26.03.2014

www.health.gov.il



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 3 מתוך 3

משרד הבריאות

מעבדה לבריאות הציבור

על שם ד"ר א. פליכס

ת.ד. 8255, תי"א, מיקוד 61082

טל': 03-5158686

חותמת מעבדה

חתימת מאשר

*** סוף תעודה ***

שם מאשר: ילנה רייזיס

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 מכילים במעבדות מוסמכות לפי ISO17025 ועקיבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים.

תאריך עדכון תבנית: 26.03.2014