



**משרד  
הבריאות**  
נחיים 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 במי שתייה.

דף 1 מתוך 2

תעודת בדיקה מספר:	2015/269	הזמנה מספר:	2015/0039
תאריך אישור תעודה:	25/02/2015	תאריך הוצאת תעודה:	25/02/2015
תאריך הדיגום:	02/02/2015	שם הדוגם:	אלעד וולברג
תאריך קבלת דגימה:	02/02/2015 12:57	הדיגום בוצע באחריות המעבדה:	לא
מקום הדיגום:	ישוב: נתניה מחוז מרכז	הדגימות הגיעו בקירור:	כן
מזמין בדיקה:	אבישג יעקובי בלום תאגיד - מי נתניה	פקס:	09-8850620
כתובת:	רח הצורן 1, אזה"ת פולג, ת.ד. 8422, נתניה 42504	טלפון:	098653014
דוא"ל:	avishag@mei-netanya.co.il		
סוגי בדיקה:	בדיקה למתכות ברשת	בדיקות נוספות:	אין

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

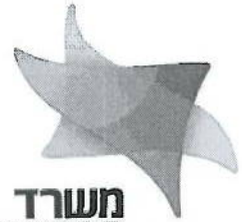
### דוח תוצאות

שיטת הבדיקה	שם מבצע/תאריך	תוצאות				MRL <sup>2</sup>	ריכוז מירבי מותר <sup>1</sup>	יחידות	שם פרמטר
		201502000032	201502000031	201502000030	201502000029				
		NW00011000 רשת אזהת ספיר המלאכה 2	NW00010959 רשת הרקפת 2	NW00011005 רשת ברוכוב 8	NW00010983 רשת מימון 7				
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	0.014	0.012	0.036	0.071	0.010	1.4	מג/ל	נחושת
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	0.09	<MRL	0.02	0.02	1.0	מג/ל	ברזל
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	<MRL	<MRL	<MRL	3.0	10	מקג/ל	עופרת

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

2. MRL - רמת הסף המדווחת על ידי מעבדה

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 ועקבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים.  
תאריך עדכון תבנית: 26.03.2014



**משרד  
הבריאות**  
נחיים 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 במי שתייה.

דף 2 מתוך 2

**משרד הבריאות**  
מעבדה לבריאות הציבור  
על שם ד"ר א. פליכס  
ת.ד. 8255, ת"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



## תעודת בדיקה

תעודת בדיקה לפרמטרים כימיים במי שתייה.

דף 1 מתוך 3

תעודת בדיקה מספר:	2015/225	הזמנה מספר:	2014/0044
תאריך אישור תעודה:	23/02/2015	תאריך הוצאת תעודה:	23/02/2015
תאריך הדיגום:	03/02/2015 - 04/02/2015	שם הדוגם:	אלעד וולברג
תאריך קבלת דגימה:	03/02/2015 - 04/02/2015	הדיגום בוצע באחריות המעבדה:	לא
מקום הדיגום:	ישוב: נתניה מחוז מרכז	לשכה:	נתניה
מזמין בדיקה:	אבישג יעקובי בלום תאגיד - מי נתניה	פקס:	09-8850620
		כתובת:	רח הצורן 1, אזה"ת פולג, ת.ד. 8422, נתניה 42504
		דוא"ל:	avishag@mei-netanya.co.il
סוגי בדיקה:	בדיקה למתכות ברשת	בדיקות נוספות:	אין

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

### דוח תוצאות

שיטת הבדיקה	שם מבצע/תאריך	תוצאות				MRL	ריכוז מירבי מותר	יחידות	שם פרמטר
		201502000039	201502000038	201502000037	201502000036				
		NW00010991 רשת ריינס 47	NW00010985 רשת רמז 12	NW00010960 רבי עקיבא 21	NW00010961 רשת אזהת אליעזר האורים פינת הקדר				
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	<MRL	<MRL	<MRL	0.010	1.4	מג/ל	נחושת
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	<MRL	<MRL	<MRL	0.02	1.0	מג/ל	ברזל
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	<MRL	<MRL	<MRL	3.0	10	מקג/ל	עופרת
שיטת הבדיקה	שם מבצע/תאריך	תוצאות				MRL	ריכוז מירבי מותר	יחידות	שם פרמטר
		201502000043	201502000042	201502000041	201502000040				
		NW00010957 רשת אוסישקין 12	NW00010993 רשת יפתח הגלעדי 4	NW00011008 רשת פתח תקוה 31	NW00010992 רשת סוקולוב 37				

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 ועקבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים. תאריך עדכון תכנית: 26.03.2014



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 במי שתייה.

דף 2 מתוך 3

הזמנה מספר: 2014/0044

2015/225

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

שיטת הבדיקה	שם מבצע/תאריך	תוצאות				MRL <sup>2</sup>	ריכוז מירבי מותר <sup>1</sup>	יחידות	שם פרמטר
		201502000043	201502000042	201502000041	201502000040				
		NW00010957 רשת אוסישקין 12	NW00010993 רשת יפתח הגלעדי 4	NW00011008 רשת פתח תקוה 31	NW00010992 רשת סוקולוב 37				
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	<MRL	<MRL	<MRL	0.010	1.4	מג/ל	נחושת
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	<MRL	<MRL	<MRL	0.02	1.0	מג/ל	ברזל
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	<MRL	<MRL	<MRL	3.0	10	מקג/ל	עופרת

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



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 במי שתייה.

דף 3 מתוך 3

הזמנה מספר: 2014/0044

2015/225

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

שיטת הבדיקה	שם מבצע/תאריך	תוצאות	MRL <sup>2</sup>	ריכוז מירבי מותר <sup>1</sup>	יחידות	שם פרמטר
		201502000044 NW00011009 רשת ככר העצמות				
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	0.010	1.4	מג/ל	נחושת
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	0.02	1.0	מג/ל	ברזל
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	3.0	10	מקג/ל	עופרת

1. הריכוז המרבי המותר- על פי תקנות בריאות העם - איכותם התברואית של מי שתייה - המהדורה העדכנית ביותר.  
2. MRL - רמת הסף המדווחת על ידי מעבדה

משרד הבריאות  
מעבדה לבריאות הציבור  
על שם ד"ר א. מליכס  
ת.ד. 8255, תיא, 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 לפרטי, שנבדק בלבד; יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים; אמות המידה של המעבדה מכילים במעבדות מוסמכות לפי ISO17025 ועקבים 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 במי שתייה.

דף 1 מתוך 2

תעודת בדיקה מספר:	2015/231	הזמנה מספר:	2014/0044
תאריך אישור תעודה:	23/02/2015	תאריך הוצאת תעודה:	23/02/2015
תאריך הדיגום: תאריך קבלת דגימה:	05/02/2015 05/02/2015 12:23	שם הדוגם: אלעד וולברג	הדגימות הגיעו בקירור: כן
מקום הדיגום:	ישוב: נתניה מחוז מרכז	לשכה:	נתניה
מזמין בדיקה:	אבישג יעקובי בלום תאגיד - מי נתניה	פקס: כתובת:	09-8850620 רח הצורן 1, אזה"ת פולג, ת.ד. 8422, נתניה 42504
סוגי בדיקה:	בדיקה למתכות ברשת	דוא"ל:	avishag@mei-netanya.co.il
		בדיקות נוספות:	אין

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

### דוח תוצאות

שיטת הבדיקה	שם מבצע/ תאריך	תוצאות				MRL <sup>2</sup>	ריכוז מירבי מותר <sup>1</sup>	יחידות	שם פרמטר
		201502000057	201502000056	201502000055	201502000054				
		NW00011003 רשת מוצקין 7	NW00010995 רשת הרצל 52	NW00010996 רשת יוצמן 27	NW00011002 רשת הארי 12				
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	<MRL	<MRL	<MRL	0.010	1.4	מג/ל	נחושת
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	<MRL	0.02	<MRL	0.02	1.0	מג/ל	ברזל
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	<MRL	<MRL	<MRL	3.0	10	מק/ל	עופרת

1. הריכוז המרבי המותר- על פי תקנות בריאות העם - איכותם התברואית של מי שתייה - המהדורה העדכנית ביותר.
2. MRL - רמת הסף המדווחת על ידי מעבדה

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 ועקבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים.  
תאריך עדכון תבנית: 26.03.2014



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 במי שתייה.

דף 2 מתוך 2

**משרד הבריאות**  
מעבדה לבריאות הציבור  
על שם ד"ר א. פלינס  
ת.ד. 8255, תיא, 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 מכילים במעבדות מוסמכות לפי ISO17025 ועקיבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים.  
תאריך עדכון תבנית: 26.03.2014



**משרד  
הבריאות**  
נחיים 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 1 מתוך 2

תעודת בדיקה מספר:	2015/361	הזמנה מספר:	2015/0039
תאריך אישור תעודה:	11/03/2015	תאריך הוצאת תעודה:	11/03/2015
תאריך הדיגום: תאריך קבלת דגימה:	09/02/2015 09/02/2015 12:43	שם הדוגם: אלעד וולברג	הדגימות הגיעו בקירור: כן
מקום הדיגום:	ישוב: נתניה מחוז מרכז	לשכה:	נתניה
מזמין בדיקה: תאגיד - מי נתניה	אבישג יעקובי בלום	פקס: כתובת:	09-8850620 רח הצורן 1, אזה"ת פולג, ת.ד. 8422 נתניה 42504
סוגי בדיקה:	בדיקה למתכות ברשת	דוא"ל:	avishag@mei-netanya.co.il
בדיקות נוספות:	אין		

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

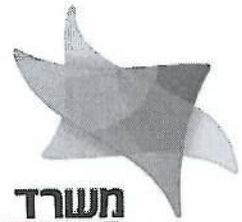
### דוח תוצאות

שיטת הבדיקה	שם מבצע/ תאריך	תוצאות	MRL <sup>2</sup>	ריכוז מירבי מותר <sup>1</sup>	יחידות	שם פרמטר
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	NW00010956 רשת בנימין 42	0.010	1.4	מג/ל	נחושת
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	0.02	1.0	מג/ל	ברזל
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	3.0	10	מקג/ל	עופרת

1. הריכוז המרבי המותר- על פי תקנות בריאות העם ובא- המהדורה העדכנית ביותר.

הריכוז המרבי המותר- על פי תקנות בריאות העם  
ובהתאם לסוג המים הנבדקים-המהדורה העדכנית ביותר

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 ISO 17025 ועקבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים.  
תאריך עדכון תבנית: 26.03.2014



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 2 מתוך 2

### הערות לתעודה:

תעודה זו מחליפה את תעודת הבדיקה מס' \_\_\_\_\_ 2015/355 שהונפקה בתאריך \_\_\_\_\_ 10.3.15.  
יש לבטל את תעודה מספר \_\_\_\_\_ 2015/355 ולהתייחס לתעודה זו בלבד.

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

חותמת מעבדה

חתימת מאשר

\*\*\* סוף תעודה \*\*\*

שם מאשר: יוליה שחמייסטר

תפקיד: עובדת מעבדה

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

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

## תעודת בדיקה

תעודת בדיקה לפרמטרים כימיים במי שתייה.

דף 1 מתוך 2

תעודת בדיקה מספר:	2015/236	הזמנה מספר:	2014/0044
תאריך אישור תעודה:	23/02/2015	תאריך הוצאת תעודה:	23/02/2015
תאריך הדיגום:	09/02/2015	שם הדוגם:	אלעד וולברג
תאריך קבלת דגימה:	09/02/2015 12:43	הדיגום בוצע באחריות המעבדה:	לא
מקום הדיגום:	ישוב: נתניה מחוז מרכז	הדגימות הגיעו בקירור:	כן
מזמין בדיקה:	אבישג יעקובי בלום תאגיד - מי נתניה	פקס:	09-8850620
		כתובת:	רח הצורן 1, אזה"ת פולג, ת.ד. 8422, נתניה 42504
		דוא"ל:	avishag@mei-netanya.co.il
סוגי בדיקה:	בדיקה למתכות ברשת	בדיקות נוספות:	אין

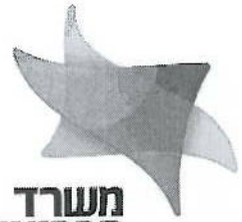
הדיגום בוצע לפי נוהל דיגום של יחידה לכימיה של מים מס' TWc302

### דוח תוצאות

שם פרמטר	יחידות	ריכוז מירבי מותר	MRL <sup>1</sup>	תוצאות	
				שם מבצע/תאריך	שיטת הבדיקה
				201502000087	
				NW00011004	
				רשת הזמיר פינת התור	
נחושת	מג/ל	1.4	0.010	<MRL	EPA 200.7 Metals
ברזל	מג/ל	1.0	0.02	0.10	EPA 200.7 Metals
עופרת	מקג/ל	10	3.0	5.2	EPA 200.7 Metals

1. הריכוז המרבי המותר- על פי תקנות בריאות העם - איכותם התברואית של מי שתייה - המהדורה העדכנית ביותר.
2. MRL - רמת הסף המדווחת על ידי מעבדה

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 ועקבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים. תאריך עדכון תכנית: 26.03.2014



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 במי שתייה.

דף 2 מתוך 2

**משרד הבריאות**  
מעבדה לבריאות הציבור  
על שם ד"ר א. מליכס  
ת.ד. 8255, ת"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 מכוילים במעבדות מוסמכות לפי ISO17025 ועקיבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים.

תאריך עדכון תבנית: 26.03.2014



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 במי שתייה.

דף 1 מתוך 2

תעודת בדיקה מספר:	2015/240	הזמנה מספר:	2014/0044
תאריך אישור תעודה:	23/02/2015	תאריך הוצאת תעודה:	23/02/2015
תאריך הדיגום:	10/02/2015	שם הדוגם:	הדגימות הגיעו בקירור: כן
תאריך קבלת דגימה:	10/02/2015 12:43	הדיגום בוצע באחריות המעבדה:	לא
מקום הדיגום:	ישוב: נתניה מחוז מרכז	לשכה:	נתניה
מזמין בדיקה:	אבישג יעקובי בלום תאגיד - מי נתניה	פקס:	09-8850620
		כתובת:	רח הצורן 1, אזה"ת פולג, ת.ד. 8422, נתניה 42504
		דוא"ל:	avishag@mei-netanya.co.il
סוגי בדיקה:	בדיקה למתכות ברשת	בדיקות נוספות:	אין

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

### דוח תוצאות

שיטת הבדיקה	שם מבצע/תאריך	תוצאות				MRL <sup>2</sup>	ריכוז מירבי מותר <sup>1</sup>	יחידות	שם פרמטר
		201502000107	201502000106	201502000105	201502000104				
		NW00010981 רשת חבצלת החוף 24	NW00010984 רשת גד מכנס 18	NW00011001 רשת ספיר 4	NW00010999 רשת גבע 32				
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	<MRL	<MRL	<MRL	0.010	1.4	מג/ל	נחשת
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	0.03	0.08	<MRL	<MRL	0.02	1.0	מג/ל	ברזל
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	<MRL	<MRL	<MRL	3.0	10	מק/ל	עופרת

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 ISO 17025 ועקבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים. תאריך עדכון תבנית: 26.03.2014



## תעודת בדיקה

תעודת בדיקה לפרמטרים כימיים במי שתייה.

דף 2 מתוך 2

תעודת בדיקה מספר:	2015/240	הזמנה מספר:	2014/0044
-------------------	----------	-------------	-----------

### המשך דוח תוצאות

שיטת הבדיקה	שם מבצע/תאריך	תוצאות		MRL <sup>2</sup>	ריכוז מירבי מותר <sup>1</sup>	יחידות	שם פרמטר
		201502000109	201502000108				
		NW00010980 רשת הדליות 58	NW00010979 רשת אמנון ותמר 13				
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	<MRL	0.010	1.4	מג/ל	נחושת
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	0.09	0.02	1.0	מג/ל	ברזל
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	<MRL	3.0	10	מקג/ל	עופרת

1. הריכוז המרבי המותר- על פי תקנות בריאות העם - איכותם התברואית של מי שתייה - המהדורה העדכנית ביותר.  
2. MRL - רמת הסף המדווחת על ידי מעבדה

**משרד הבריאות**  
מעבדה לבריאות הציבור  
על שם ד"ר א. פליכס  
ת.ד. 8255, תיא, 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 מכוללים במעבדות מוסמכות לפי ISO17025 ועקבים 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 במי שתייה.

דף 1 מתוך 2

תעודת בדיקה מספר:	2015/291	הזמנה מספר:	2014/0044
תאריך אישור תעודה:	01/03/2015	תאריך הוצאת תעודה:	01/03/2015
תאריך הדיגום: תאריך קבלת דגימה:	16/02/2015 16/02/2015 14:52	שם הדוגם: אלעד וולברג	הדיגום בוצע באחריות המעבדה: לא
מקום הדיגום:	ישוב: נתניה מחוז מרכז	לשכה:	נתניה
מזמין בדיקה:	אבישג יעקובי בלום תאגיד - מי נתניה	פקס: כתובת:	09-8850620 רח הצורן 1, אזה"ת פולג, ת.ד. 8422 נתניה 42504
סוגי בדיקה:	בדיקה למתכות ברשת	דוא"ל:	avishag@mei-netanya.co.il
		בדיקות נוספות:	אין

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

### דוח תוצאות

שם פרמטר	יחידות	ריכוז מירבי מותר	MRL	תוצאות	
				שם מבצע/תאריך	שיטת הבדיקה
				201502000212	
				NW00011011 רשת יוסף פינת דגניה	
נחשת	מג/ל	1.4	0.010	ילנה רייזיס	EPA 200.7 Metals
ברזל	מג/ל	1.0	0.02	ילנה רייזיס	EPA 200.7 Metals
עופרת	מקג/ל	10	3.0	ילנה רייזיס	EPA 200.7 Metals

1. הריכוז המרבי המותר - על פי תקנות בריאות העם - איכותם התברואית של מי שתייה - המהדורה העדכנית ביותר.
2. MRL - רמת הסף המדווחת על ידי מעבדה

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



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 במי שתייה.

דף 2 מתוך 2

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

חותמת מעבדה

חתימת מאשר

\*\*\* סוף תעודה \*\*\*

שם מאשר: ילנה רייצ'ס

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



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 במי שתייה.

דף 1 מתוך 2

תעודת בדיקה מספר:	2015/290	הזמנה מספר:	2014/0044
תאריך אישור תעודה:	01/03/2015	תאריך הוצאת תעודה:	01/03/2015
תאריך הדיגום:	17/02/2015	שם הדוגם:	אלעד וולברג
תאריך קבלת דגימה:	17/02/2015 13:06	הדיגום בוצע באחריות המעבדה:	לא
מקום הדיגום:	ישוב: נתניה מחוז מרכז	הדגימות הגיעו בקירור:	כן
מזמין בדיקה:	אבישג יעקובי בלום תאגיד - מי נתניה	פקס:	09-8850620
סוגי בדיקה:	בדיקה למתכות ברשת	כתובת:	רח הצורן 1, אזה"ת פולג, ת.ד. 8422, נתניה 42504
		דוא"ל:	avishag@mei-netanya.co.il
		בדיקות נוספות:	אין

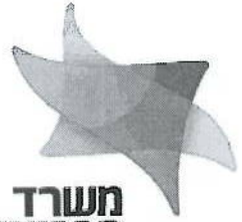
הדיגום בוצע לפי נוהל דיגום של יחידה לכימיה של מים מס' TWc302

### דוח תוצאות

שיטת הבדיקה	שם מבצע/תאריך	תוצאות	MRL	ריכוז מירבי מותר	יחידות	שם פרמטר
		201502000245				
		NW00010994				
		רשת בן יהודה 27				
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	0.010	1.4	מג/ל	נחושת
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	0.03	0.02	1.0	מג/ל	ברזל
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	3.0	10	מקג/ל	עופרת

1. הריכוז המרבי המותר- על פי תקנות בריאות העם - איכותם התברואית של מי שתייה - המהדורה העדכנית ביותר.
2. MRL - רמת הסף המדווחת על ידי מעבדה

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



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 במי שתייה.

דף 2 מתוך 2

**משרד הבריאות**  
מעבדה לבריאות הציבור  
על שם ד"ר א. פליבס  
ת.ד. 8255, תיא, 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 מכילים במעבדות מוסמכות לפי ISO17025 ועקבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים.  
תאריך עדכון תבנית: 26.03.2014



**משרד  
הבריאות**  
למיים 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 במי שתייה.

דף 1 מתוך 2

תעודת בדיקה מספר:	2015/301	הזמנה מספר:	2014/0044
תאריך אישור תעודה:	01/03/2015	תאריך הוצאת תעודה:	01/03/2015
תאריך הדיגום: תאריך קבלת דגימה:	22/02/2015 22/02/2015 11:53	שם הדוגם: אלעד וולברג	הדיגום בוצע באחריות המעבדה: לא
מקום הדיגום:	ישוב: נתניה מחוז מרכז	לשכה:	נתניה
מזמין בדיקה:	אבישג יעקובי בלום תאגיד - מי נתניה	פקס: כתובת:	09-8850620 רח הצורן 1, אזה"ת פולג, ת.ד. 8422, נתניה 42504
סוגי בדיקה:	בדיקה למתכות ברשת	דוא"ל:	avishag@mei-netanya.co.il
		בדיקות נוספות:	אין

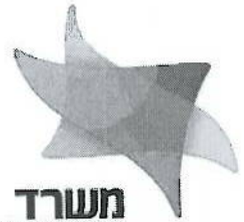
הדיגום בוצע לפי נוהל דיגום של יחידה לכימיה של מים מס' TWc302

### דוח תוצאות

שיטת הבדיקה	שם מבצע/תאריך	תוצאות				MRL <sup>2</sup>	ריכוז מירבי מותר <sup>1</sup>	יחידות	שם פרמטר
		201502000317	201502000316	201502000315	201502000314				
		NW00010964 רשת איתמר בן אבי 44	NW00010968 רשת יוספטל 4	NW00010962 רשת חיים לבנון 1	NW00010967 שפרינצק 15				
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	0.033	<MRL	<MRL	<MRL	0.010	1.4	מג/ל	נחושת
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	0.01	0.02	<MRL	0.03	0.02	1.0	מג/ל	ברזל
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	<MRL	<MRL	<MRL	3.0	10	מק/ל	עופרת

1. הריכוז המרבי המותר - על פי תקנות בריאות העם - איכותם התברואית של מי שתייה - המהדורה העדכנית ביותר.  
2. MRL - רמת הסף המדווחת על ידי מעבדה

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 ועקבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים. תאריך עדכון תבנית: 26.03.2014



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 במי שתייה.

דף 2 מתוך 2

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

חותמת מעבדה

חתימת מאשר

\*\*\* סוף תעודה \*\*\*

שם מאשר: ילנה רייצ'ס

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 ועקבים לאמות גידה לאומיים או בינלאומיים.  
תאריך עדכון תבנית: 26.03.2014



**משרד  
הבריאות**  
נחיים 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 במי שתייה.

דף 1 מתוך 2

תעודת בדיקה מספר:	2015/302	הזמנה מספר:	2014/0044
תאריך אישור תעודה:	01/03/2015	תאריך הוצאת תעודה:	01/03/2015
תאריך הדיגום:	23/02/2015	שם הדוגם:	אלעד וולברג
תאריך קבלת דגימה:	23/02/2015 12:46	הדיגום בוצע באחריות המעבדה:	לא
מקום הדיגום:	ישוב: נתניה מחוז מרכז	הדגימות הגיעו בקירור:	כן
מזמין בדיקה:	אבישג יעקובי בלום תאגיד - מי נתניה	פקס:	09-8850620
		כתובת:	רח הצורן 1, אזה"ת פולג, ת.ד. 8422, נתניה 42504
		דוא"ל:	avishag@mei-netanya.co.il
סוגי בדיקה:	בדיקה למתכות ברשת	בדיקות נוספות:	אין

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

### דוח תוצאות

שיטת הבדיקה	שם מבצע/תאריך	תוצאות				MRL <sup>2</sup>	ריכוז מירבי מותר <sup>1</sup>	יחידות	שם פרמטר
		201502000325	201502000324	201502000323	201502000322				
		NW00010954 רשת גולדה מאיר 20	NW00010988 רשת קרן היסוד 10	NW00010989 רשת בר יהודה 9	NW00010990 רשת יחזקאל 31				
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	<MRL	<MRL	<MRL	0.010	1.4	מג/ל	נחושת
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	0.02	<MRL	0.06	<MRL	0.02	1.0	מג/ל	ברזל
EPA 200.7 Metals	ילנה רייזיס	<MRL	<MRL	5.3	<MRL	3.0	10	מקג/ל	עופרת

1. הריכוז המרבי המותר - על פי תקנות בריאות העם - איכותם התברואית של מי שתייה - המהדורה העדכנית ביותר.  
2. MRL - רמת הסף המדווחת על ידי מעבדה

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 ועקבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים. תאריך עדכון תבנית: 26.03.2014



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 במי שתייה.

דף 2 מתוך 2

**משרד הבריאות**  
מעבדה לבריאות הציבור  
על שם ד"ר א. פליכס  
ת.ד. 8255, תיא, מיקוד 61082  
טל: 03-5158686

חותמת מעבדה

חתימת מאשר

\*\*\* סוף תעודה \*\*\*

שם מאשר: ילנה רייצ'ס

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