



**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

לבדיקה מיקרוביאלית של מי שתייה

תוצאות המעבדה מפורטות בדפים הבאים

דף 1 מתוך 7

תעודת בדיקה מספר: 2019/335	
תאריך אישור תעודה: 03/03/2019	תאריך הוצאת תעודה: 03/03/2019
תאריך הדיגום: 04/02/2019 - 26/02/2019 תאריך קבלת דגימה: 04/02/2019 - 26/02/2019	שם הדוגם: דוגם ספק מים הדיגום בוצע באחריות המעבדה: לא הדגימות הגיעו בקירור: כן
מקום הדיגום: ישוב: רמת השרון מחוז תל אביב	לשכה: תל אביב
מזמין בדיקה: אילנה ניצן תאגיד שרונים	פקס: 073-2275516 כתובת: אוסישקין 5, ת.ד. 1088, רמת השרון 47210 דוא"ל: ilana.nitzan@sharonim.org
המעבדה אחראית לביצוע הבדיקות המיקרוביאליות המפורשות בתעודה זו.	

### בדיקות מיקרוביאליות:

שם החיידקים הנבדקים	הערה לשיטת הבדיקה	שיטת בדיקה לפי S.M.*	רמה מירבית מותרת **	יחידות ב CFU
קוליפורמים		9222B	<1	100 ml

### בדיקות פיזיקוכימיות:

שם הבדיקה	תקן	יחידות
כלור חופשי	0.1 - 0.5	מג/ל
עכירות	<1	NTU

\* Standard Methods for the examination of Water and Wastewater, 23rd 2017-S.M או כל מהדורה מאוחרת יותר

\*\* הבדיקות מבוצעות עפ"י תקנות בריאות העם, איכותם התברואית של מי שתייה ומתקני מי שתייה התשע"ג 2013

הנחיות לדיגום מים משרד הבריאות, יוני 2016

הנחיות המהנדס הראשי למניעת ליגינולה, 2011

הנחיות לפיקוח על מוסדות רפואיים, פרק המים, 2012

אמות המידה של המעבדה מכילים במעבדות מוסמכות לפי ISO 17025 ועקיבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים. הבדיקות הנכללות בתעודה זאת בוצעו בהתאם לדרישות ההכרה של המחלקה למעבדות של משרד הבריאות. התוצאות מתייחסות לפריט שנבדק בלבד. תוצאות הבדיקות הפיזיקו-כימיות באחריות הדוגם המבצע. יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים. תאריך עדכון תבנית 28.02.2017



## תעודת בדיקה

לבדיקה מיקרוביאלית של מי שתייה

דף 2 מתוך 7

2019/335

תעודת בדיקה מספר:

### דוח תוצאות

רמת השרון

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/02/000310	רשת NW00064345 רחוב שמואל הנגיד 42	ת.דיגום:04/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/000312	רשת NW00016249 רח הנביאים	ת.דיגום:04/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/000313	רשת NW00016500 רחוב השדות נוה גן	ת.דיגום:04/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/000314	רשת NW00015592 רחוב הגפן 82	ת.דיגום:04/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/000315	רשת NW00015571 מאגר נוה מגן יציאה	ת.דיגום:04/02/2019	<1	0.4	0.2
2019/02/000316	רשת NW00015589 רחוב אלכסנדרוני 9	ת.דיגום:04/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/000317	רשת NW00015590 רחוב החלוץ 1	ת.דיגום:04/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/000318	כניסה NW00015569 כניסת נוה גן	ת.דיגום:04/02/2019	<1	0.4	0.2
2019/02/000319	רשת NW00016474 מאגר נוה גן	ת.דיגום:04/02/2019	<1	0.4	0.2
2019/02/000320	רשת NW00015606 רחוב הגנים 19	ת.דיגום:04/02/2019	<1	0.3	0.3

אמות המידה של המעבדה מכילים במעבדות מוסמכות לפי ISO 17025 ועקיבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים.  
 הבדיקות הנכללות בתעודה זאת בוצעו בהתאם לדרישות ההכרה של המחלקה למעבדות של משרד הבריאות.  
 התוצאות מתייחסות לפריט שנבדק בלבד.  
 תוצאות הבדיקות הפיזיקו-כימיות באחריות הדוגם המבצע.  
 יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים.  
 תאריך עדכון תבנית 28.02.2017



## תעודת בדיקה

לבדיקה מיקרוביאלית של מי שתייה

דף 3 מתוך 7

2019/335

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

רמת השרון

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/02/000321	רשת NW00067459 מאגר נווה מגן מ"ק 2000	ת.דיגום: 04/02/2019	<1	0.4	0.2
2019/02/001238	רשת NW00015594 רחוב הזית ליד מקלט 375	ת.דיגום: 11/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/001240	רשת NW00016475 מאגר התותים	ת.דיגום: 11/02/2019	<1	0.4	0.2
2019/02/001241	רשת NW00067459 מאגר נווה מגן מ"ק 2000	ת.דיגום: 11/02/2019	<1	0.4	0.2
2019/02/001244	רשת NW00016255 שבטי ישראל	ת.דיגום: 11/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/001246	רשת NW00016284 רח המייסדים 57	ת.דיגום: 11/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/001247	רשת NW00015591 רחוב המלכים 33	ת.דיגום: 11/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/001249	רשת NW00016287 קופח בית הילל	ת.דיגום: 11/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/001250	רשת NW00016288 רח המלכים	ת.דיגום: 11/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/001251	כניסה NW00016398 כניסת מקורות דרומית	ת.דיגום: 11/02/2019	<1	0.4	0.2

אמות המידה של המעבדה מכילים במעבדות מוסמכות לפי ISO 17025 ועקבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים.  
הבדיקות הנכללות בתעודה זאת בוצעו בהתאם לדרישות ההכרה של המחלקה למעבדות של משרד הבריאות.  
התוצאות מתייחסות לפריט שנבדק בלבד.  
תוצאות הבדיקות הפיזיקו-כימיות באחריות הדוגם המבצע.  
יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים.  
תאריך עדכון תבנית 28.02.2017



## תעודת בדיקה

לבדיקה מיקרוביאלית של מי שתייה

דף 4 מתוך 7

2019/335

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

רמת השרון

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/02/001253	רשת NW00015571 מאגר נוה מגן יציאה	ת.דיגום: 11/02/2019	<1	0.4	0.2
2019/02/001254	רשת NW00015595 רחוב המיסדים מול 39	ת.דיגום: 11/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/001255	רשת NW00015596 רחוב קוממיות 30	ת.דיגום: 11/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/001256	רשת NW00016286 רח הגפן 70	ת.דיגום: 11/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/002284	רשת NW00016499 רחוב הקוצר (גן ציבורי)	ת.דיגום: 20/02/2019	<1	0.2	0.3
2019/02/002285	רשת NW00015605 רחוב אז"ר 3	ת.דיגום: 20/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/002299	כניסה NW00015570 כניסת מקורות צפון רח נצח	ת.דיגום: 20/02/2019	<1	0.4	0.2
2019/02/002301	רשת NW00015598 רחוב השפלה 1	ת.דיגום: 20/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/002306	רשת NW00015604 רחוב סולד פנת אילנות	ת.דיגום: 20/02/2019	<1	0.1	0.3
2019/02/002307	רשת NW00016448 מאגר אושישקין	ת.דיגום: 20/02/2019	<1	0.4	0.2

אמות המידה של המעבדה מכילים במעבדות מוסמכות לפי ISO 17025 ועקבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים.  
הבדיקות הנכללות בתעודה זאת בוצעו בהתאם לדרישות ההכרה של המחלקה למעבדות של משרד הבריאות.  
התוצאות מתייחסות לפריט שנבדק בלבד.  
תוצאות הבדיקות הפיזיקו-כימיות באחריות הדוגם המבצע.  
יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים.  
תאריך עדכון תבנית 28.02.2017



## תעודת בדיקה

לבדיקה מיקרוביאלית של מי שתייה

דף 5 מתוך 7

2019/335

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

רמת השרון

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/02/002308	רשת NW00015597 רחוב נחל עמוד 10	ת.דיגום: 20/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/002309	רשת NW00015568 מרכז הטניס	ת.דיגום: 20/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/002314	רשת NW00016449 מאגר מקורות	ת.דיגום: 20/02/2019	<1	0.4	0.2
2019/02/002315	רשת NW00015603 רחוב מרדכי 12	ת.דיגום: 20/02/2019	<1	0.1	0.3
2019/02/002316	רשת NW00016254 רח אוסישקין 84	ת.דיגום: 20/02/2019	<1	0.4	0.3
2019/02/002317	רשת NW00015571 מאגר נוה מגן יציאה	ת.דיגום: 20/02/2019	<1	0.4	0.3
2019/02/002318	רשת NW00067459 מאגר נווה מגן 2000 מ"ק	ת.דיגום: 20/02/2019	<1	0.4	0.2
2019/02/002482	רשת NW00015601 רחוב ז'בוטינסקי פנת קהילת וילנה	ת.דיגום: 24/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/002483	רשת NW00016250 קופח רח מוריה	ת.דיגום: 24/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/002484	רשת NW00016252 בריכת הקאנטרי(רח הבנים)	ת.דיגום: 24/02/2019	<1	0.3	0.3

אמות המידה של המעבדה מכילים במעבדות מוסמכות לפי ISO 17025 ועקבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים. הבדיקות הנכללות בתעודה זאת בוצעו בהתאם לדרישות ההכרה של המחלקה למעבדות של משרד הבריאות. התוצאות מתייחסות לפריט שנבדק בלבד. תוצאות הבדיקות הפיזיקו-כימיות באחריות הדוגם המבצע. יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים. תאריך עדכון תבנית 28.02.2017



## תעודת בדיקה

לבדיקה מיקרוביאלית של מי שתייה

דף 6 מתוך 7

2019/335

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

רמת השרון

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/02/002485	רשת NW00016246 רח אנפה	ת.דיגום: 24/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/002492	רשת NW00015574 סינמה סיטי	ת.דיגום: 24/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/002499	רשת NW00015593 רחוב יעקב כהן 23	ת.דיגום: 24/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/002501	רשת NW00015602 רחוב לח"י 7	ת.דיגום: 24/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/002502	רשת NW00015600 רחוב נחשון 43 (לפיד לשעבר)	ת.דיגום: 24/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/002503	רשת NW00015599 רחוב יצהר 29	ת.דיגום: 24/02/2019	<1	0.3	0.3
2019/02/002505	רשת NW00015571 מאגר נוה מגן יציאה	ת.דיגום: 24/02/2019	<1	0.4	0.2
2019/02/002506	רשת NW00067459 מאגר נווה מגן 2000 מ"ק	ת.דיגום: 24/02/2019	<1	0.4	0.2
2019/02/002707	רשת NW00016475 מאגר התותים	ת.דיגום: 26/02/2019	<1	0.2	0.8

פרטי מבצע הבדיקה ותאריך ביצוע הבדיקה יימסרו על פי בקשת הלקוח.

אמות המידה של המעבדה מכילים במעבדות מוסמכות לפי ISO 17025 ועקבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים. הבדיקות הנכללות בתעודה זאת בוצעו בהתאם לדרישות ההכרה של המחלקה למעבדות של משרד הבריאות. התוצאות מתייחסות לפרטי שנבדק בלבד. תוצאות הבדיקות הפיזיקו-כימיות באחריות הדוגם המבצע. יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים. תאריך עדכון תבנית 28.02.2017



## תעודת בדיקה

לבדיקה מיקרוביאלית של מי שתייה

\*\*\* סוף דוח תוצאות \*\*\*

### 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

**שם מאשר:** טניה קגן

**תפקיד:** עובדת מעבדה

אמות המידה של המעבדה מכילים במעבדות מוסמכות לפי ISO 17025 ועקיבים לאמות מידה לאומיים או בינלאומיים. הבדיקות הנכללות בתעודה זאת בוצעו בהתאם לדרישות ההכרה של המחלקה למעבדות של משרד הבריאות. התוצאות מתייחסות לפריט שנבדק בלבד. תוצאות הבדיקות הפיזיקו-כימיות באחריות הדוגם המבצע. יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים. תאריך עדכון תבנית 28.02.2017