



**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

		<b>2019/37</b>	<b>תעודת בדיקה מספר:</b>
תאריך אישור תעודה: 02/01/2019		תאריך הוצאת תעודה: 02/01/2019	
שם הדוגם: דוגם ספק מים הדגימות הגיעו בקירור: כן		תאריך הדיגום: 03/12/2018 - 31/12/2018 תאריך קבלת דגימה: 03/12/2018 - 31/12/2018	
הדיגום בוצע באחריות המעבדה: לא		מקום הדיגום: רמת השרון	
לשכה: תל אביב		ישוב: מחוז תל אביב	
פקס: 073-2275516 כתובת: אוסישקין 5, ת.ד. 1088, רמת השרון 47210		מזמין בדיקה: אילנה ניצן תאגיד שרונים	
טלפון: 073-2275515		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

2019/37	תעודת בדיקה מספר:
---------	-------------------

### דוח תוצאות

רמת השרון

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2018/12/000363	רשת NW00016255 שבטי ישראל	ת.דיגום:03/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/000364	רשת NW00016284 רח המייסדים 57	ת.דיגום:03/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/000365	רשת NW00016287 קופח בית הילל	ת.דיגום:03/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/000366	רשת NW00015605 רחוב אז"ר 3	ת.דיגום:03/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/000367	רשת NW00016286 רח הגפן 70	ת.דיגום:03/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/000368	רשת NW00015591 רחוב המלכים 33	ת.דיגום:03/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/000369	רשת NW00015597 רחוב נחל עמוד 10	ת.דיגום:03/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/000387	רשת NW00015594 רחוב הזית ליד מקלט 375	ת.דיגום:03/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/000388	כניסה NW00016398 כניסת מקורות דרומית	ת.דיגום:03/12/2018	<1	0.4	0.2
2018/12/000389	רשת NW00015598 רחוב השפלה 1	ת.דיגום:03/12/2018	<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 3 מתוך 7

2019/37

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

רמת השרון

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2018/12/000395	רשת NW00015596 רחוב קוממיות 30	ת.דיגום: 03/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/000396	רשת NW00016288 רח המלכים	ת.דיגום: 03/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/000398	רשת NW00016475 מאגר התותים	ת.דיגום: 03/12/2018	<1	0.4	0.2
2018/12/000399	רשת NW00015595 רחוב המיסדים מול 39	ת.דיגום: 03/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/001085	רשת NW00015568 מרכז הטניס	ת.דיגום: 10/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/001087	רשת NW00016448 מאגר אוסישקין	ת.דיגום: 10/12/2018	<1	0.4	0.2
2018/12/001088	רשת NW00016500 רחוב השדות נוה גן	ת.דיגום: 10/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/001089	רשת NW00015603 רחוב מרדכי 12	ת.דיגום: 10/12/2018	<1	0.1	0.3
2018/12/001093	רשת NW00015606 רחוב הגנים 19	ת.דיגום: 10/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/001103	רשת NW00016499 רחוב הקוצר (גן ציבורי)	ת.דיגום: 10/12/2018	<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 4 מתוך 7

תעודת בדיקה מספר:	2019/37
-------------------	---------

### המשך דוח תוצאות

רמת השרון

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2018/12/001104	כניסה NW00015570 כניסת מקורות צפון רח נצח	ת.דיגום:10/12/2018	<1	0.4	0.2
2018/12/001105	רשת NW00016449 מאגר מקורות	ת.דיגום:10/12/2018	<1	0.4	0.2
2018/12/001106	רשת NW00015604 רחוב סולד פנת אילנות	ת.דיגום:10/12/2018	<1	0.1	0.3
2018/12/001108	רשת NW00016254 רח אוסישקין 84	ת.דיגום:10/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/001764	רשת NW00015600 רחוב נחשון 43 (לפיד לשעבר)	ת.דיגום:17/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/001765	רשת NW00015593 רחוב יעקב כהן 23	ת.דיגום:17/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/001766	רשת NW00015602 רחוב לח"י 7	ת.דיגום:17/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/001767	רשת NW00016246 רח אנפה	ת.דיגום:17/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/001768	רשת NW00015601 רחוב ז'בוטינסקי פנת קהילת וילנה	ת.דיגום:17/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/001769	רשת NW00016250 קופח רח מוריה	ת.דיגום:17/12/2018	<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 5 מתוך 7

2019/37

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

רמת השרון

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2018/12/001770	רשת NW00015599 רחוב יצהר 29	ת.דיגום: 17/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/001771	רשת NW00016252 בריכת הקאנטרי(רח הבנים)	ת.דיגום: 17/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/001772	רשת NW00015574 סינמה סיטי	ת.דיגום: 17/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/002499	רשת NW00015592 רחוב הגפן 82	ת.דיגום: 24/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/002500	רשת NW00016249 רח הנביאים	ת.דיגום: 24/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/002501	רשת NW00015589 רחוב אלכסנדרוני 9	ת.דיגום: 24/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/002505	רשת NW00015571 מאגר נוה מגן יציאה	ת.דיגום: 24/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/002510	כניסה NW00015569 כניסת נוה גן	ת.דיגום: 24/12/2018	<1	0.4	0.2
2018/12/002512	רשת NW00015590 רחוב החלוץ 1	ת.דיגום: 24/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/002513	רשת NW00064345 רחוב שמואל הנגיד 42	ת.דיגום: 24/12/2018	<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

2019/37

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

רמת השרון

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2018/12/002516	רשת NW00016474 מאגר נווה גן	ת.דיגום: 24/12/2018	<1	0.4	0.2
2018/12/003453	רשת NW00016475 מאגר התותים	ת.דיגום: 31/12/2018	<1	0.4	0.2
2018/12/003457	רשת NW00016286 רח הגפן 70	ת.דיגום: 31/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/003459	רשת NW00015596 רחוב קוממיות 30	ת.דיגום: 31/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/003461	רשת NW00015605 רחוב אז"ר 3	ת.דיגום: 31/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/003462	כניסה NW00016398 כניסת מקורות דרומית	ת.דיגום: 31/12/2018	<1	0.4	0.2
2018/12/003464	רשת NW00016288 רח המלכים	ת.דיגום: 31/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/003465	רשת NW00016284 רח המייסדים 57	ת.דיגום: 31/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/003468	רשת NW00015595 רחוב המייסדים מול 39	ת.דיגום: 31/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/003469	רשת NW00015594 רחוב הזית ליד מקלט 375	ת.דיגום: 31/12/2018	<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



**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

דף 7 מתוך 7

2019/37

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

רמת השרון

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2018/12/003471	רשת NW00015597 רחוב נחל עמוד 10	ת.דיגום: 31/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/003473	רשת NW00016255 שבטי ישראל	ת.דיגום: 31/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/003475	רשת NW00015598 רחוב השפלה 1	ת.דיגום: 31/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/003476	רשת NW00016287 קופח בית הילל	ת.דיגום: 31/12/2018	<1	0.3	0.3
2018/12/003477	רשת NW00015591 רחוב המלכים 33	ת.דיגום: 31/12/2018	<1	0.3	0.3

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

\*\*\* סוף דוח תוצאות \*\*\*

#### משרד הבריאות

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

חותמת מעבדה

טניה

חתימת מאשר

שם מאשר: טניה קגן

תפקיד: עובדת מעבדה

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