



**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 14

תעודת בדיקה מספר: 2017/685	
תאריך אישור תעודה: 02/06/2017	תאריך הוצאת תעודה: 02/06/2017
שם הדוגם: דוגם ספק מים הדיוגם בוצע באחריות המעבדה: לא הדגימות הגיעו בקירור: כן	תאריך הדיגום: 03/05/2017 - 29/05/2017 תאריך קבלת דגימה: 03/05/2017 - 29/05/2017
מקום הדיגום: ישוב: נתניה מחוז מרכז	אתר: מכון וינגייט 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
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, 22th 2012-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 ליגיונלה, 2011

הנחיות לפיקוח על מוסדות רפואיים, פרק המים, 2012

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 2 מתוך 14

2017/685

תעודת בדיקה מספר:

### דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2017/05/000036	רשת NW00011000 רשת אזהת ספיר המלאכה 2	ת.דיגום:03/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/000038	רשת NW00010964 רשת איתמר בן אבי 44	ת.דיגום:03/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/000041	רשת NW00010989 רשת בר יהודה 9	ת.דיגום:03/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/000042	רשת NW00042847 שד' ז'בוטינסקי 5 רשת	ת.דיגום:03/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/000043	רשת NW00010994 רשת בן יהודה 27	ת.דיגום:03/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/000044	רשת NW00011627 התרופה פינת אריה רגב אזהת ספיר	ת.דיגום:03/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/000047	רשת NW00010988 רשת קרן היסוד 10	ת.דיגום:03/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/000048	רשת NW00052772 רשת סמילנסקי 40	ת.דיגום:03/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/000049	רשת NW00010956 רשת בנימין 42	ת.דיגום:03/05/2017	<1	0.3	0.3
2017/05/000051	רשת NW00052773 רשת קצנלסון יצחק 11	ת.דיגום:03/05/2017	<1	0.3	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 3 מתוך 14

2017/685

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2017/05/000411	רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדא	ת.דיגום:07/05/2017	<1	0.3	0.4
2017/05/000412	רשת NW00011035 בריכת תתקרקעית ק.נורדא	ת.דיגום:07/05/2017	<1	0.4	0.3
2017/05/000413	כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי	ת.דיגום:07/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/000414	כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני	ת.דיגום:07/05/2017	<1	0.3	0.3
2017/05/000415	כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי	ת.דיגום:07/05/2017	<1	0.3	0.3
2017/05/000416	רשת NW00011037 בריכת תתקרקעית רח דב הוז	ת.דיגום:07/05/2017	<1	0.4	0.3
2017/05/000685	רשת NW00052768 רשת המסגר 45	ת.דיגום:08/05/2017	<1	0.3	0.3
2017/05/000686	רשת NW00042848 נאות גנים אהרונוביץ 12 רשת	ת.דיגום:08/05/2017	<1	0.3	0.3
2017/05/000687	רשת NW00011628 השיש פינת האורזים אזהת אליעזר	ת.דיגום:08/05/2017	<1	0.2	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 14

2017/685

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2017/05/000688	רשת NW00011937 מכון וינגייט מגדל	ת.דיגום: 08/05/2017	<1	0.3	0.3
2017/05/000689	רשת NW00011938 מכון וינגייט רשת ג	ת.דיגום: 08/05/2017	<1	0.2	0.3
2017/05/000690	רשת NW00010962 רשת חיים לבנון 1	ת.דיגום: 08/05/2017	<1	0.3	0.3
2017/05/000691	רשת NW00011012 רשת הרב צ.ירלסון 12	ת.דיגום: 08/05/2017	<1	0.3	0.3
2017/05/000692	רשת NW00010967 שפרינצק 15	ת.דיגום: 08/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/000693	רשת NW00011004 רשת הזמיר פינת התור	ת.דיגום: 08/05/2017	<1	0.3	0.3
2017/05/000694	רשת NW00011933 מכון וינגייט רשת א	ת.דיגום: 08/05/2017	<1	0.2	0.2
2017/05/000695	רשת NW00011581 האוניברסיטה משכנות זבולון	ת.דיגום: 08/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/000696	רשת NW00011935 מכון וינגייט חיבור- נתניה	ת.דיגום: 08/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/000697	רשת NW00010961 רשת אזהת אליעזר האורזים פינת הקדר	ת.דיגום: 08/05/2017	<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 14

2017/685

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2017/05/000698	רשת NW00011934 מכון וינגייט רשת ב	ת.דיגום: 08/05/2017	<1	0.2	0.3
2017/05/000699	רשת NW00052769 רשת הרטום שמואל 2	ת.דיגום: 08/05/2017	<1	0.3	0.3
2017/05/000931	רשת NW00011001 רשת ספיר 4	ת.דיגום: 09/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/000932	רשת NW00010995 רשת הרצל 52	ת.דיגום: 09/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/000933	רשת NW00052770 רשת קיש 14	ת.דיגום: 09/05/2017	<1	0.3	0.4
2017/05/000934	רשת NW00010993 רשת יפתח הגלעדי 4	ת.דיגום: 09/05/2017	<1	0.2	0.3
2017/05/000980	רשת NW00010968 רשת יוספטל 4	ת.דיגום: 09/05/2017	<1	0.1	0.3
2017/05/000981	רשת NW00011008 רשת פתח תקוה 31	ת.דיגום: 09/05/2017	<1	0.4	0.3
2017/05/000982	רשת NW00042846 רמת הרצל קדושי בלזון רשת 17	ת.דיגום: 09/05/2017	<1	0.2	0.3
2017/05/000983	רשת NW00010991 רשת ריינס 47	ת.דיגום: 09/05/2017	<1	0.3	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 6 מתוך 14

2017/685

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2017/05/000986	רשת NW00010999 רשת גבע 32	ת.דיגום: 09/05/2017	<1	0.3	0.3
2017/05/000987	רשת NW00011051 בארי 49	ת.דיגום: 09/05/2017	<1	0.4	0.3
2017/05/001208	רשת NW00010997 רשת אצל 11	ת.דיגום: 10/05/2017	<1	0.2	0.3
2017/05/001210	רשת NW00011010 רשת כפר ערוד חיבור צרן	ת.דיגום: 10/05/2017	<1	0.3	0.3
2017/05/001249	רשת NW00011021 רשת אהרונוסון 17	ת.דיגום: 10/05/2017	<1	0.2	0.2
2017/05/001250	רשת NW00011017 רשת הגרא 19	ת.דיגום: 10/05/2017	<1	0.3	0.3
2017/05/001251	רשת NW00011002 רשת הארי 2	ת.דיגום: 10/05/2017	<1	0.2	0.3
2017/05/001269	רשת NW00010954 רשת גולדה מאיר 20	ת.דיגום: 11/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/001275	רשת NW00011614 רשת דודו דותן 3	ת.דיגום: 11/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/001276	רשת NW00052774 רשת עוזי חיטמן פינת פוליאקוב	ת.דיגום: 11/05/2017	<1	0.3	0.2

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 7 מתוך 14

2017/685

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2017/05/001281	רשת NW00010980 רשת הדליות 58	ת.דיגום: 11/05/2017	<1	0.2	0.3
2017/05/001283	רשת NW00010979 רשת אמנון ותמר 13	ת.דיגום: 11/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/001428	כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני	ת.דיגום: 14/05/2017	<1	0.2	0.2
2017/05/001429	רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדאו	ת.דיגום: 14/05/2017	<1	0.4	0.2
2017/05/001435	כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי	ת.דיגום: 14/05/2017	<1	0.3	0.3
2017/05/001436	כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי	ת.דיגום: 14/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/001437	רשת NW00011035 בריכת תתקרקעית ק.נורדאו	ת.דיגום: 14/05/2017	<1	0.4	0.3
2017/05/001450	רשת NW00011037 בריכת תתקרקעית רח דב הזז	ת.דיגום: 14/05/2017	<1	0.4	0.3
2017/05/001783	רשת NW00010959 רשת הרקפת 2	ת.דיגום: 16/05/2017	<1	0.2	0.3
2017/05/001784	רשת NW00010983 רשת מימון 7	ת.דיגום: 16/05/2017	<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 8 מתוך 14

2017/685

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2017/05/001786	רשת NW00042845 שכונת עין התכלת הגפן פינת השקד רשת	ת.דיגום:16/05/2017	<1	0.2	0.4
2017/05/001788	רשת NW00011014 רשת המלכים 40	ת.דיגום:16/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/001789	רשת NW00052758 רשת הרמ"א 1	ת.דיגום:16/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/002034	רשת NW00010996 רשת ויצמן 27	ת.דיגום:17/05/2017	<1	0.2	0.3
2017/05/002035	רשת NW00011556 שלמה המלך 46	ת.דיגום:17/05/2017	<1	0.3	0.3
2017/05/002050	רשת NW00052759 רשת מקדונלד 20	ת.דיגום:17/05/2017	<1	0.3	0.3
2017/05/002051	רשת NW00011005 רשת בורוכוב 8	ת.דיגום:17/05/2017	<1	0.3	0.3
2017/05/002052	רשת NW00011007 רשת ניצה 22	ת.דיגום:17/05/2017	<1	0.2	0.3
2017/05/002116	רשת NW00011016 רשת 24 רח פייר קינג 5	ת.דיגום:18/05/2017	<1	0.3	0.4
2017/05/002117	רשת NW00010982 רשת חטיבת הראל פינת גבעתי	ת.דיגום:18/05/2017	<1	0.3	0.4

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 9 מתוך 14

2017/685

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2017/05/002118	רשת NW00052760 רשת הידידות 8	ת.דיגום:18/05/2017	<1	0.2	0.3
2017/05/002119	רשת NW00011018 רשת הבריגדה היהודית 13	ת.דיגום:18/05/2017	<1	0.2	0.3
2017/05/002120	רשת NW00010990 רשת יחזקאל 31	ת.דיגום:18/05/2017	<1	0.2	0.3
2017/05/002289	רשת NW00011035 בריכת תתקרקעית ק.גורדאו	ת.דיגום:21/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/002290	כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי	ת.דיגום:21/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/002291	כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני	ת.דיגום:21/05/2017	<1	0.2	0.3
2017/05/002292	כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי	ת.דיגום:21/05/2017	<1	0.3	0.3
2017/05/002293	רשת NW00011037 בריכת תתקרקעית רח דב הוז	ת.דיגום:21/05/2017	<1	0.4	0.3
2017/05/002294	רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדאו	ת.דיגום:21/05/2017	<1	0.3	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 10 מתוך 14

2017/685

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2017/05/002438	רשת NW00052764 רשת הנופר 5	ת.דיגום: 22/05/2017	<1	0.3	0.3
2017/05/002439	רשת NW00011626 הגביש אזהת ספיר	ת.דיגום: 22/05/2017	<1	0.2	0.2
2017/05/002440	רשת NW00052762 רשת שבטי ישראל 4	ת.דיגום: 22/05/2017	<1	0.2	0.3
2017/05/002441	רשת NW00011011 רשת יוסף פינת דגניה	ת.דיגום: 22/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/002442	רשת NW00011019 רשת טום לנטוסופינת קלויזנר	ת.דיגום: 22/05/2017	<1	0.3	0.3
2017/05/002659	רשת NW00052766 רשת בר יוחאי 20	ת.דיגום: 23/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/002660	רשת NW00010992 רשת סוקולוב 37	ת.דיגום: 23/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/002672	רשת NW00010958 רשת עמק חפר 81	ת.דיגום: 23/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/002674	רשת NW00010960 רבי עקיבא 21	ת.דיגום: 23/05/2017	<1	0.2	0.3
2017/05/002677	רשת NW00052765 רשת התנועה הציונית 15	ת.דיגום: 23/05/2017	<1	0.2	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 11 מתוך 14

2017/685

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2017/05/002832	רשת NW00010984 רשת גד מכנס 18	ת.דיגום: 24/05/2017	<1	0.3	0.3
2017/05/002833	רשת NW00010985 רשת רמז 12	ת.דיגום: 24/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/002835	רשת NW00011009 רשת ככר העצמאות	ת.דיגום: 24/05/2017	<1	0.4	0.3
2017/05/002837	רשת NW00010957 רשת אוסישקין 12	ת.דיגום: 24/05/2017	<1	0.2	0.3
2017/05/002840	רשת NW00011020 רשת המייסדים 8	ת.דיגום: 24/05/2017	<1	0.2	0.3
2017/05/002941	רשת NW00011003 רשת מוצקין 7	ת.דיגום: 25/05/2017	<1	0.3	0.3
2017/05/002944	רשת NW00010998 רשת שמוק 12	ת.דיגום: 25/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/002945	רשת NW00052767 רשת שד' האגמים 1	ת.דיגום: 25/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/002946	רשת NW00010981 רשת חבצלת החוף 24	ת.דיגום: 25/05/2017	<1	0.3	0.3
2017/05/002947	רשת NW00011584 רשת 29 א נחל ערוגות 7	ת.דיגום: 25/05/2017	<1	0.3	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 12 מתוך 14

2017/685

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2017/05/003235	כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי	ת.דיגום: 28/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/003241	רשת NW00011037 בריכת תתקרקעית רח דב הזז	ת.דיגום: 28/05/2017	<1	0.5	0.2
2017/05/003243	כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי	ת.דיגום: 28/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/003246	רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדאו	ת.דיגום: 28/05/2017	<1	0.4	0.3
2017/05/003247	רשת NW00011035 בריכת תתקרקעית ק.נורדאו	ת.דיגום: 28/05/2017	<1	0.4	0.3
2017/05/003249	כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני	ת.דיגום: 28/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/003436	רשת NW00010961 רשת אזהת אליעזר האורזים פינת הקדר	ת.דיגום: 29/05/2017	<1	0.3	0.3
2017/05/003437	רשת NW00010962 רשת חיים לבנון 1	ת.דיגום: 29/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/003438	רשת NW00011935 מכון וינגייט חיבור- נתניה	ת.דיגום: 29/05/2017	<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 13 מתוך 14

2017/685

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2017/05/003439	רשת NW00011937 מכון וינגייט מגדל	ת.דיגום: 29/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/003440	רשת NW00052768 רשת המסגר 45	ת.דיגום: 29/05/2017	<1	0.3	0.3
2017/05/003441	רשת NW00011628 השיש פינת האורזים אזהת אליעזר	ת.דיגום: 29/05/2017	<1	0.3	0.3
2017/05/003442	רשת NW00011933 מכון וינגייט רשת א	ת.דיגום: 29/05/2017	<1	0.3	0.2
2017/05/003443	רשת NW00011938 מכון וינגייט רשת ג	ת.דיגום: 29/05/2017	<1	0.2	0.3
2017/05/003444	רשת NW00052769 רשת הרטום שמואל 2	ת.דיגום: 29/05/2017	<1	0.2	0.2
2017/05/003445	רשת NW00011934 מכון וינגייט רשת ב	ת.דיגום: 29/05/2017	<1	0.2	0.3

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

\*\*\* סוף דוח תוצאות \*\*\*

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 לפרט שנבדק בלבד. תוצאות הבדיקות הפיזיקו-כימיות באחריות הדוגם המבצע. יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים. תאריך עדכון תבנית 28.02.2017



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

לבדיקה מיקרוביאלית של מי שתייה

### 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