



**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: 2018/638	
תאריך אישור תעודה: 02/05/2018	תאריך הוצאת תעודה: 02/05/2018
שם הדוגם: דוגם ספק מים הדיוגם בוצע באחריות המעבדה: לא הדגימות הגיעו בקירור: כן	תאריך הדיגום: 01/04/2018 - 30/04/2018 תאריך קבלת דגימה: 01/04/2018 - 30/04/2018
מקום הדיגום: ישוב: נתניה מחוז מרכז	אתר: מכון וינגייט לשכה: נתניה
מזמין בדיקה: עינב בן הרוש תאגיד - מי נתניה	פקס: 09-8850620 כתובת: רח הצורן 1, אזה"ת פולג, ת.ד. 8422, נתניה 42504 דוא"ל: einavb@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

2018/638

תעודת בדיקה מספר:

דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2018/04/000073	כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי	ת.דיגום:01/04/2018	<1	0.3	0.2
2018/04/000074	רשת NW00052768 רשת המסגר 45	ת.דיגום:01/04/2018	<1	0.2	0.3
2018/04/000075	רשת NW00011037 בריכת תתקרקעית רח דב הזז	ת.דיגום:01/04/2018	<1	0.4	0.4
2018/04/000076	רשת NW00011937 מכון וינגייט מגדל	ת.דיגום:01/04/2018	<1	0.4	0.3
2018/04/000077	כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני	ת.דיגום:01/04/2018	<1	0.2	0.3
2018/04/000078	רשת NW00011935 מכון וינגייט חיבור- נתניה	ת.דיגום:01/04/2018	<1	0.4	0.3
2018/04/000079	רשת NW00011933 מכון וינגייט רשת א	ת.דיגום:01/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/000080	רשת NW00052769 רשת הרטום שמואל 2	ת.דיגום:01/04/2018	<1	0.2	0.3
2018/04/000081	רשת NW00011628 השיש פינת האורזים אזהת אליעזר	ת.דיגום:01/04/2018	<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

2018/638

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2018/04/000082	רשת NW00011035 בריכת תתקרקעית ק.נורדא	ת.דיגום:01/04/2018	<1	0.4	0.3
2018/04/000083	רשת NW00010962 רשת חיים לבנון 1	ת.דיגום:01/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/000084	רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדא	ת.דיגום:01/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/000085	רשת NW00010961 רשת אזהת אליעזר האורזים פינת הקדר	ת.דיגום:01/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/000086	רשת NW00011934 מכון וינגייט רשת ב	ת.דיגום:01/04/2018	<1	0.2	0.3
2018/04/000087	רשת NW00011938 מכון וינגייט רשת ג	ת.דיגום:01/04/2018	<1	0.3	0.4
2018/04/000088	כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי	ת.דיגום:01/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/000212	רשת NW00010991 רשת ריינס 47	ת.דיגום:02/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/000213	רשת NW00010993 רשת יפתח הגלעדי 4	ת.דיגום:02/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/000214	רשת NW00011051 בארי 49	ת.דיגום:02/04/2018	<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

2018/638

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2018/04/000215	רשת NW00042846 רמת הרצל קדושי בלזון 17 רשת	ת.דיגום:02/04/2018	<1	0.2	0.4
2018/04/000216	רשת NW00052770 רשת קיש 14	ת.דיגום:02/04/2018	<1	0.3	0.4
2018/04/000217	רשת NW00010988 רשת קרן היסוד 10	ת.דיגום:02/04/2018	<1	0.2	0.4
2018/04/000218	רשת NW00010989 רשת בר יהודה 9	ת.דיגום:02/04/2018	<1	0.3	0.4
2018/04/000219	רשת NW00011000 רשת אזהת ספיר המלאכה 2	ת.דיגום:02/04/2018	<1	0.3	0.4
2018/04/000220	רשת NW00011627 התרופה פינת אריה רגב אזהת ספיר	ת.דיגום:02/04/2018	<1	0.3	0.4
2018/04/000221	רשת NW00052773 רשת קצנלסון יצחק 11	ת.דיגום:02/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/000222	רשת NW00010956 רשת בנימין 42	ת.דיגום:02/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/000223	רשת NW00010964 רשת איתמר בן אבי 44	ת.דיגום:02/04/2018	<1	0.4	0.3
2018/04/000224	רשת NW00010994 רשת בן יהודה 27	ת.דיגום:02/04/2018	<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 14

2018/638

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2018/04/000225	רשת NW00042847 שד' ז'בוטינסקי 5 רשת	ת.דיגום: 02/04/2018	<1	0.2	0.3
2018/04/000226	רשת NW00052772 רשת סמילנסקי 40	ת.דיגום: 02/04/2018	<1	0.3	0.4
2018/04/000315	רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדא	ת.דיגום: 08/04/2018	<1	0.3	0.4
2018/04/000317	רשת NW00011035 בריכת תתקרקעית ק.נורדא	ת.דיגום: 08/04/2018	<1	0.4	0.3
2018/04/000334	רשת NW00011037 בריכת תתקרקעית רח דב הוז	ת.דיגום: 08/04/2018	<1	0.5	0.3
2018/04/000337	כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי	ת.דיגום: 08/04/2018	<1	0.3	0.2
2018/04/000338	כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני	ת.דיגום: 08/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/000339	כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי	ת.דיגום: 08/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/000562	רשת NW00011581 האוניברסיטה משכנות זבולון	ת.דיגום: 09/04/2018	<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 14

2018/638

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2018/04/000563	רשת NW00042848 נאות גנים אהרונוביץ רשת	ת.דיגום:09/04/2018	<1	0.3	0.2
2018/04/000564	רשת NW00011004 רשת הזמיר פינת התור	ת.דיגום:09/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/000565	רשת NW00010967 שפרינצק 15	ת.דיגום:09/04/2018	<1	0.2	0.3
2018/04/000566	רשת NW00011012 רשת הרב צ.ירלסון 12	ת.דיגום:09/04/2018	<1	0.2	0.3
2018/04/000782	רשת NW00010968 רשת יוספטל 4	ת.דיגום:10/04/2018	<1	0.2	0.3
2018/04/000783	רשת NW00010999 רשת גבע 32	ת.דיגום:10/04/2018	<1	0.3	0.4
2018/04/000784	רשת NW00011001 רשת ספיר 4	ת.דיגום:10/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/000785	רשת NW00011008 רשת פתח תקוה 31	ת.דיגום:10/04/2018	<1	0.4	0.3
2018/04/000786	רשת NW00010995 רשת הרצל 52	ת.דיגום:10/04/2018	<1	0.4	0.3
2018/04/001041	רשת NW00011010 רשת כפר ערוד חיבור צרכן	ת.דיגום:11/04/2018	<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 7 מתוך 14

2018/638

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2018/04/001043	רשת NW00011002 רשת הארי 2	ת.דיגום: 11/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/001044	רשת NW00011021 רשת אהרונסון 17	ת.דיגום: 11/04/2018	<1	0.3	0.2
2018/04/001048	רשת NW00010997 רשת אצל 11	ת.דיגום: 11/04/2018	<1	0.3	0.2
2018/04/001049	רשת NW00011017 רשת הגרא 19	ת.דיגום: 11/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/001203	רשת NW00052774 רשת עוזי חיטמן פינת פוליאקוב	ת.דיגום: 12/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/001205	רשת NW00011614 רשת דודו דותן 3	ת.דיגום: 12/04/2018	<1	0.3	0.2
2018/04/001212	רשת NW00010979 רשת אמנון ותמר 13	ת.דיגום: 12/04/2018	<1	0.3	0.4
2018/04/001213	רשת NW00010980 רשת הדליות 58	ת.דיגום: 12/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/001219	רשת NW00010954 רשת גולדה מאיר 20	ת.דיגום: 12/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/001312	כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי	ת.דיגום: 15/04/2018	<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 8 מתוך 14

2018/638

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2018/04/001315	רשת NW00011037 בריכת התקרקעית רח דב הזז	ת.דיגום:15/04/2018	<1	0.5	0.4
2018/04/001319	רשת NW00011035 בריכת התקרקעית ק.נורדא	ת.דיגום:15/04/2018	<1	0.4	0.3
2018/04/001329	כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי	ת.דיגום:15/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/001330	רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדא	ת.דיגום:15/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/001334	כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני	ת.דיגום:15/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/001764	רשת NW00052758 רשת הרמ"א 1	ת.דיגום:17/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/001791	רשת NW00010983 רשת מימון 7	ת.דיגום:17/04/2018	<1	0.3	0.2
2018/04/001794	רשת NW00010959 רשת הרקפת 2	ת.דיגום:17/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/001795	רשת NW00042845 שכונת עין התכלת הגפן פינת השקד רשת	ת.דיגום:17/04/2018	<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 9 מתוך 14

2018/638

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2018/04/001797	רשת NW00011014 רשת המלכים 40	ת.דיגום: 17/04/2018	<1	0.3	0.4
2018/04/001902	רשת NW00011037 בריכת התקרקעית רח דב הזז	ת.דיגום: 22/04/2018	<1	0.5	0.4
2018/04/001904	כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי	ת.דיגום: 22/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/001905	רשת NW00011035 בריכת התקרקעית ק.נורדא	ת.דיגום: 22/04/2018	<1	0.4	0.3
2018/04/001906	כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני	ת.דיגום: 22/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/001907	כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי	ת.דיגום: 22/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/001908	רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדא	ת.דיגום: 22/04/2018	<1	0.4	0.3
2018/04/002294	רשת NW00052764 רשת הנופר 5	ת.דיגום: 23/04/2018	<1	0.2	0.3
2018/04/002296	רשת NW00011019 רשת טום לנטוסופינת קלויזנר	ת.דיגום: 23/04/2018	<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 10 מתוך 14

2018/638

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2018/04/002299	רשת NW00011626 הגביש אזהת ספיר	ת.דיגום: 23/04/2018	<1	0.2	0.4
2018/04/002301	רשת NW00011011 רשת יוסף פינת דגניה	ת.דיגום: 23/04/2018	<1	0.3	0.2
2018/04/002302	רשת NW00052762 רשת שבטי ישראל 4	ת.דיגום: 23/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/002457	רשת NW00052765 רשת התנועה הציונית 15	ת.דיגום: 24/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/002461	רשת NW00052766 רשת בר יוחאי 20	ת.דיגום: 24/04/2018	<1	0.3	0.4
2018/04/002463	רשת NW00010958 רשת עמק חפר 81	ת.דיגום: 24/04/2018	<1	0.2	0.2
2018/04/002464	רשת NW00010960 רבי עקיבא 21	ת.דיגום: 24/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/002466	רשת NW00010992 רשת סוקולוב 37	ת.דיגום: 24/04/2018	<1	0.3	0.2
2018/04/002740	רשת NW00011009 רשת ככר העצמאות	ת.דיגום: 25/04/2018	<1	0.2	0.3
2018/04/002746	רשת NW00052759 רשת מקדונלד 20	ת.דיגום: 25/04/2018	<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 11 מתוך 14

2018/638

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2018/04/002761	רשת NW00011020 רשת המייסדים 8	ת.דיגום: 25/04/2018	<1	0.3	0.4
2018/04/002775	רשת NW00011005 רשת בורוכוב 8	ת.דיגום: 25/04/2018	<1	0.2	0.3
2018/04/002776	רשת NW00010957 רשת אושיסקין 12	ת.דיגום: 25/04/2018	<1	0.2	0.3
2018/04/002791	רשת NW00010984 רשת גד מכנס 18	ת.דיגום: 25/04/2018	<1	0.2	0.3
2018/04/002798	רשת NW00010996 רשת ויצמן 27	ת.דיגום: 25/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/002799	רשת NW00011007 רשת ניצה 22	ת.דיגום: 25/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/002801	רשת NW00011556 שלמה המלך 46	ת.דיגום: 25/04/2018	<1	0.4	0.2
2018/04/002804	רשת NW00010985 רשת רמז 12	ת.דיגום: 25/04/2018	<1	0.2	0.3
2018/04/002831	רשת NW00052760 רשת הידידות 8	ת.דיגום: 26/04/2018	<1	0.2	0.4
2018/04/002836	רשת NW00052767 רשת שד' האגמים 1	ת.דיגום: 26/04/2018	<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 12 מתוך 14

2018/638

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2018/04/002837	רשת NW00011003 רשת מוצקין 7	ת.דיגום: 26/04/2018	<1	0.2	0.3
2018/04/002846	רשת NW00011018 רשת הבריגדה היהודית 13	ת.דיגום: 26/04/2018	<1	0.3	0.4
2018/04/002848	רשת NW00010982 רשת חטיבת הראל פינת גבעתי	ת.דיגום: 26/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/002849	רשת NW00011016 רשת 24 רח פייר קינג 5	ת.דיגום: 26/04/2018	<1	0.3	0.2
2018/04/002850	רשת NW00011584 רשת 29 א נחל ערוגות 7	ת.דיגום: 26/04/2018	<1	0.2	0.3
2018/04/002851	רשת NW00010998 רשת שמורק 12	ת.דיגום: 26/04/2018	<1	0.3	0.4
2018/04/002856	רשת NW00010990 רשת יחזקאל 31	ת.דיגום: 26/04/2018	<1	0.3	0.2
2018/04/002857	רשת NW00010981 רשת חבצלת החוף 24	ת.דיגום: 26/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/002934	כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי	ת.דיגום: 29/04/2018	<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 13 מתוך 14

2018/638

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2018/04/002937	רשת NW00011035 בריכת התקרקעית ק.נורדא	ת.דיגום:29/04/2018	<1	0.4	0.3
2018/04/002938	רשת NW00011037 בריכת התקרקעית רח דב הז	ת.דיגום:29/04/2018	<1	0.5	0.4
2018/04/002940	כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני	ת.דיגום:29/04/2018	<1	0.3	0.2
2018/04/002943	כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי	ת.דיגום:29/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/002944	רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדא	ת.דיגום:29/04/2018	<1	0.4	0.3
2018/04/003143	רשת NW00011938 מכון וינגייט רשת ג	ת.דיגום:30/04/2018	<1	0.3	0.4
2018/04/003144	רשת NW00052769 רשת הרטום שמואל 2	ת.דיגום:30/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/003145	רשת NW00011937 מכון וינגייט מגדל	ת.דיגום:30/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/003146	רשת NW00010962 רשת חיים לבנון 1	ת.דיגום:30/04/2018	<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 14 מתוך 14

2018/638

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2018/04/003147	רשת NW00010961 רשת אזהת אליעזר האורזים פינת הקדר	ת.דיגום: 30/04/2018	<1	0.3	0.3
2018/04/003148	רשת NW00011935 מכון וינגייט חיבור- נתניה	ת.דיגום: 30/04/2018	<1	0.4	0.3
2018/04/003149	רשת NW00011628 השיש פינת האורזים אזהת אליעזר	ת.דיגום: 30/04/2018	<1	0.3	0.4
2018/04/003150	רשת NW00052768 רשת המסגר 45	ת.דיגום: 30/04/2018	<1	0.2	0.3
2018/04/003155	רשת NW00011933 מכון וינגייט רשת א	ת.דיגום: 30/04/2018	<1	0.3	0.2
2018/04/003156	רשת NW00011934 מכון וינגייט רשת ב	ת.דיגום: 30/04/2018	<1	0.3	0.2

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

*** סוף דוח תוצאות ***

משרד הבריאות

מעבדה לבריאות הציבור
 על שם ד"ר א. פליבס
 ת.ד. 8255, ת"א, 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