



**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: 2017/433	
תאריך אישור תעודה: 03/04/2017	תאריך הוצאת תעודה: 03/04/2017
שם הדוגם: דוגם ספק מים הדיוגם בוצע באחריות המעבדה: לא	תאריך הדיגום: 01/03/2017 - 30/03/2017 תאריך קבלת דגימה: 01/03/2017 - 30/03/2017
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

2017/433

תעודת בדיקה מספר:

דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2017/03/000124	רשת NW00010984 רשת גד מכנס 18	ת.דיגום:01/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/000128	רשת NW00011020 רשת המייסדים 8	ת.דיגום:01/03/2017	<1	0.3	0.3
2017/03/000129	רשת NW00011009 רשת ככר העצמאות	ת.דיגום:01/03/2017	<1	0.2	0.2
2017/03/000130	רשת NW00010957 רשת אוסישקין 12	ת.דיגום:01/03/2017	<1	0.3	0.3
2017/03/000131	רשת NW00010985 רשת רמז 12	ת.דיגום:01/03/2017	<1	0.2	0.3
2017/03/000162	רשת NW00011584 רשת 29 א נחל ערוגות 7	ת.דיגום:02/03/2017	<1	0.3	0.3
2017/03/000168	רשת NW00011003 רשת מוצקין 7	ת.דיגום:02/03/2017	<1	0.2	0.3
2017/03/000169	רשת NW00010981 רשת חבצלת החוף 24	ת.דיגום:02/03/2017	<1	0.3	0.3
2017/03/000170	רשת NW00052767 רשת שד' האגמים 1	ת.דיגום:02/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/000171	רשת NW00010998 רשת שמורק 12	ת.דיגום:02/03/2017	<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

2017/433

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2017/03/000378	רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדאו	ת.דיגום:05/03/2017	<1	0.4	0.3
2017/03/000379	רשת NW00011037 בריכת התקרקעית רח דב הזז	ת.דיגום:05/03/2017	<1	0.4	0.3
2017/03/000380	כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני	ת.דיגום:05/03/2017	<1	0.2	0.2
2017/03/000383	רשת NW00011035 בריכת התקרקעית ק.נורדאו	ת.דיגום:05/03/2017	<1	0.3	0.3
2017/03/000384	כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי	ת.דיגום:05/03/2017	<1	0.4	0.3
2017/03/000386	כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי	ת.דיגום:05/03/2017	<1	0.4	0.2
2017/03/000553	רשת NW00011935 מכון וינגייט חיבור- נתניה	ת.דיגום:06/03/2017	<1	0.4	0.2
2017/03/000554	רשת NW00010961 רשת אזהת אליעזר האורזים פינת הקדר	ת.דיגום:06/03/2017	<1	0.2	0.3
2017/03/000555	רשת NW00052768 רשת המסגר 45	ת.דיגום:06/03/2017	<1	0.2	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 14

2017/433

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2017/03/000557	רשת NW00052769 רשת הרטום שמואל 2	ת.דיגום:06/03/2017	<1	0.2	0.3
2017/03/000558	רשת NW00011934 מכון וינגייט רשת ב	ת.דיגום:06/03/2017	<1	0.2	0.2
2017/03/000559	רשת NW00011938 מכון וינגייט רשת ג	ת.דיגום:06/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/000561	רשת NW00011937 מכון וינגייט מגדל	ת.דיגום:06/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/000562	רשת NW00011628 השיש פינת האורזים אזהת אליעזר	ת.דיגום:06/03/2017	<1	0.3	0.3
2017/03/000564	רשת NW00011933 מכון וינגייט רשת א	ת.דיגום:06/03/2017	<1	0.2	0.3
2017/03/000565	רשת NW00010962 רשת חיים לבנון 1	ת.דיגום:06/03/2017	<1	0.3	0.3
2017/03/000745	רשת NW00052770 רשת קיש 14	ת.דיגום:07/03/2017	<1	0.3	0.3
2017/03/000753	רשת NW00011051 בארי 49	ת.דיגום:07/03/2017	<1	0.3	0.3
2017/03/000755	רשת NW00010993 רשת יפתח הגלעדי 4	ת.דיגום:07/03/2017	<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 5 מתוך 14

2017/433

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2017/03/000757	רשת NW00042846 רמת הרצל קדושי בלזון 17 רשת	ת.דיגום: 07/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/000759	רשת NW00010991 רשת ריינס 47	ת.דיגום: 07/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/000899	רשת NW00052772 רשת סמילנסקי 40	ת.דיגום: 08/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/000903	רשת NW00010964 רשת איתמר בן אבי 44	ת.דיגום: 08/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/000904	רשת NW00010956 רשת בנימין 42	ת.דיגום: 08/03/2017	<1	0.2	0.2
2017/03/000906	רשת NW00042847 שד' ז'בוטינסקי 5 רשת	ת.דיגום: 08/03/2017	<1	0.3	0.3
2017/03/000907	רשת NW00010994 רשת בן יהודה 27	ת.דיגום: 08/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/000989	רשת NW00010989 רשת בר יהודה 9	ת.דיגום: 09/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/000990	רשת NW00011000 רשת אזהת ספיר המלאכה 2	ת.דיגום: 09/03/2017	<1	0.2	0.3
2017/03/000991	רשת NW00011627 התרופה פינת אריה רגב אזהת ספיר	ת.דיגום: 09/03/2017	<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 6 מתוך 14

2017/433

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2017/03/000992	רשת NW00052773 רשת קצנלסון יצחק 11	ת.דיגום: 09/03/2017	<1	0.3	0.3
2017/03/000993	רשת NW00010988 רשת קרן היסוד 10	ת.דיגום: 09/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/001053	רשת NW00011035 בריכת תתקרקעית ק.נורדא	ת.דיגום: 12/03/2017	<1	0.4	0.3
2017/03/001054	כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי	ת.דיגום: 12/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/001063	רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדא	ת.דיגום: 12/03/2017	<1	0.4	0.3
2017/03/001064	כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני	ת.דיגום: 12/03/2017	<1	0.2	0.3
2017/03/001066	כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי	ת.דיגום: 12/03/2017	<1	0.3	0.3
2017/03/001067	רשת NW00011037 בריכת תתקרקעית רח דב הז	ת.דיגום: 12/03/2017	<1	0.4	0.3
2017/03/001269	רשת NW00011581 האוניברסיטה משכנות זבולון	ת.דיגום: 13/03/2017	<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 7 מתוך 14

2017/433

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2017/03/001277	רשת NW00011004 רשת הזמיר פינת התור	ת.דיגום: 13/03/2017	<1	0.4	0.3
2017/03/001285	רשת NW00042848 נאות גנים אהרונביץ 12 רשת	ת.דיגום: 13/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/001286	רשת NW00011012 רשת הרב צ.ירלסון 12	ת.דיגום: 13/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/001291	רשת NW00010967 שפרינצק 15	ת.דיגום: 13/03/2017	<1	0.2	0.2
2017/03/001460	רשת NW00011001 רשת ספיר 4	ת.דיגום: 15/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/001461	רשת NW00010999 רשת גבע 32	ת.דיגום: 15/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/001462	רשת NW00010968 רשת יוספטל 4	ת.דיגום: 15/03/2017	<1	0.3	0.3
2017/03/001463	רשת NW00011017 רשת הגרא 19	ת.דיגום: 15/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/001468	רשת NW00011010 רשת כפר עדוד חיבור צרכן	ת.דיגום: 15/03/2017	<1	0.4	0.3
2017/03/001469	רשת NW00010995 רשת הרצל 52	ת.דיגום: 15/03/2017	<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 8 מתוך 14

2017/433

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2017/03/001470	רשת NW00010997 רשת אצל 11	ת.דיגום: 15/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/001471	רשת NW00011008 רשת פתח תקוה 31	ת.דיגום: 15/03/2017	<1	0.4	0.3
2017/03/001472	רשת NW00011002 רשת הארי 2	ת.דיגום: 15/03/2017	<1	0.3	0.3
2017/03/001473	רשת NW00011021 רשת אהרונסון 17	ת.דיגום: 15/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/001628	רשת NW00010979 רשת אמנון ותמר 13	ת.דיגום: 16/03/2017	<1	0.3	0.3
2017/03/001629	רשת NW00052774 רשת עוזי חיטמן פינת פוליאקוב	ת.דיגום: 16/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/001630	רשת NW00011614 רשת דודו דותן 3	ת.דיגום: 16/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/001631	רשת NW00010980 רשת הדליות 58	ת.דיגום: 16/03/2017	<1	0.2	0.3
2017/03/001632	רשת NW00010954 רשת גולדה מאיר 20	ת.דיגום: 16/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/001798	רשת NW00011037 בריכת תתקרקעית רח דב הוז	ת.דיגום: 19/03/2017	<1	0.4	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 9 מתוך 14

2017/433

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2017/03/001801	רשת NW00011035 בריכת תתקרקעית ק.נורדא	ת.דיגום:19/03/2017	<1	0.5	0.3
2017/03/001802	כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני	ת.דיגום:19/03/2017	<1	0.2	0.3
2017/03/001804	כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי	ת.דיגום:19/03/2017	<1	0.4	0.3
2017/03/001806	רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדא	ת.דיגום:19/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/001808	כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי	ת.דיגום:19/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/002278	רשת NW00010983 רשת מימון 7	ת.דיגום:21/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/002286	רשת NW00052758 רשת הרמ"א 1	ת.דיגום:21/03/2017	<1	0.4	0.3
2017/03/002291	רשת NW00010959 רשת הרקפת 2	ת.דיגום:21/03/2017	<1	0.2	0.3
2017/03/002292	רשת NW00011014 רשת המלכים 40	ת.דיגום:21/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/002295	רשת NW00042845 שכונת עין התכלת הגפן פינת השקד רשת	ת.דיגום:21/03/2017	<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 10 מתוך 14

2017/433

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2017/03/002434	רשת NW00052759 רשת מקדונלד 20	ת.דיגום: 22/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/002435	רשת NW00011556 שלמה המלך 46	ת.דיגום: 22/03/2017	<1	0.4	0.3
2017/03/002436	רשת NW00011005 רשת בורוכוב 8	ת.דיגום: 22/03/2017	<1	0.2	0.3
2017/03/002447	רשת NW00010996 רשת ויצמן 27	ת.דיגום: 22/03/2017	<1	0.3	0.3
2017/03/002448	רשת NW00011007 רשת ניצה 22	ת.דיגום: 22/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/002490	רשת NW00011016 רשת 24 ב רח פייר קינג 5	ת.דיגום: 23/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/002492	רשת NW00052760 רשת הידידות 8	ת.דיגום: 23/03/2017	<1	0.2	0.2
2017/03/002493	רשת NW00010982 רשת חטיבת הראל פינת גבעתי	ת.דיגום: 23/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/002494	רשת NW00011018 רשת הבריגדה היהודית 13	ת.דיגום: 23/03/2017	<1	0.3	0.3
2017/03/002497	רשת NW00010990 רשת יחזקאל 31	ת.דיגום: 23/03/2017	<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 11 מתוך 14

2017/433

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2017/03/002652	רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדא	ת.דיגום: 26/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/002658	רשת NW00011035 בריכת התקרקעית ק.נורדא	ת.דיגום: 26/03/2017	<1	0.5	0.2
2017/03/002665	כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני	ת.דיגום: 26/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/002668	כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי	ת.דיגום: 26/03/2017	<1	0.4	0.2
2017/03/002672	רשת NW00011037 בריכת התקרקעית רח דב הוז	ת.דיגום: 26/03/2017	<1	0.4	0.3
2017/03/002675	כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי	ת.דיגום: 26/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/002920	רשת NW00011019 רשת טום לנטוסופינת קלויזנר	ת.דיגום: 27/03/2017	<1	0.3	0.3
2017/03/002922	רשת NW00011626 הגביש אזהת ספיר	ת.דיגום: 27/03/2017	<1	0.2	0.2
2017/03/002923	רשת NW00052762 רשת שבטי ישראל 4	ת.דיגום: 27/03/2017	<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 12 מתוך 14

2017/433

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2017/03/002924	רשת NW00011011 רשת יוסף פינת דגניה	ת.דיגום: 27/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/002926	רשת NW00052764 רשת הנופר 5	ת.דיגום: 27/03/2017	<1	0.2	0.3
2017/03/003046	רשת NW00010992 רשת סוקולוב 37	ת.דיגום: 28/03/2017	<1	0.4	0.3
2017/03/003049	רשת NW00010960 רבי עקיבא 21	ת.דיגום: 28/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/003053	רשת NW00052766 רשת בר יוחאי 20	ת.דיגום: 28/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/003054	רשת NW00010958 רשת עמק חפר 81	ת.דיגום: 28/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/003057	רשת NW00052765 רשת התנועה הציונית 15	ת.דיגום: 28/03/2017	<1	0.2	0.2
2017/03/003246	רשת NW00010984 רשת גד מכנס 18	ת.דיגום: 29/03/2017	<1	0.2	0.3
2017/03/003261	רשת NW00011009 רשת ככר העצמאות	ת.דיגום: 29/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/003266	רשת NW00011020 רשת המייסדים 8	ת.דיגום: 29/03/2017	<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 13 מתוך 14

2017/433

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2017/03/003267	רשת NW00010985 רשת רמז 12	ת.דיגום: 29/03/2017	<1	0.3	0.2
2017/03/003270	רשת NW00010957 רשת אוסישקין 12	ת.דיגום: 29/03/2017	<1	0.2	0.3
2017/03/003293	רשת NW00010998 רשת שמורק 12	ת.דיגום: 30/03/2017	<1	0.2	0.3
2017/03/003294	רשת NW00010981 רשת חבצלת החוף 24	ת.דיגום: 30/03/2017	<1	0.2	0.2
2017/03/003295	רשת NW00011003 רשת מוצקין 7	ת.דיגום: 30/03/2017	<1	0.2	0.3
2017/03/003296	רשת NW00052767 רשת שד' האגמים 1	ת.דיגום: 30/03/2017	<1	0.2	0.3
2017/03/003297	רשת NW00011584 רשת 29 א נחל ערוגות 7	ת.דיגום: 30/03/2017	<1	0.3	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 ועקיבים 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

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