



**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: 2019/606		תאריך אישור תעודה: 02/05/2019	
תאריך הדיגום: 01/04/2019 - 30/04/2019		תאריך הוצאת תעודה: 02/05/2019	
תאריך קבלת דגימה: 01/04/2019 - 30/04/2019		שם הדוגם: דוגם ספק מים	
מקום הדיגום: ישוב: נתניה		הדגימות הגיעו בקירור: כן	
מחוז מרכז		לא	
אתר: מכון וינגייט		לשכה: נתניה	
מזמין בדיקה: עינב בן הרוש		פקס: 09-8850620	
תאגיד - מי נתניה		טלפון: 052-4580344	
דוא"ל: einavb@mei-netanya.co.il		כתובת: רח הצורן 1, אזה"ת פולג, ת.ד. 8422, נתניה 42504	
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 ע"פ 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

2019/606

תעודת בדיקה מספר:

דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/04/000077	רשת NW00011019 רשת טום לנטוסופינת קלויזנר	ת.דיגום:01/04/2019	<1	0.3	0.2
2019/04/000079	רשת NW00052764 רשת הנופר 5	ת.דיגום:01/04/2019	<1	0.2	0.3
2019/04/000080	רשת NW00011011 רשת יוסף פינת דגניה	ת.דיגום:01/04/2019	<1	0.2	0.3
2019/04/000083	רשת NW00052762 רשת שבטי ישראל 4	ת.דיגום:01/04/2019	<1	0.2	0.3
2019/04/000089	רשת NW00011626 הגביש אזהת ספיר	ת.דיגום:01/04/2019	<1	0.2	0.4
2019/04/000198	רשת NW00052765 רשת התנועה הציונית 15	ת.דיגום:02/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/000209	רשת NW00010992 רשת סוקולוב 37	ת.דיגום:02/04/2019	<1	0.3	0.2
2019/04/000214	רשת NW00052766 רשת בר יוחאי 20	ת.דיגום:02/04/2019	<1	0.2	0.4
2019/04/000226	רשת NW00010960 רבי עקיבא 21	ת.דיגום:02/04/2019	<1	0.3	0.4
2019/04/000227	רשת NW00010958 רשת עמק חפר 81	ת.דיגום:02/04/2019	<1	0.2	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 14

2019/606

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/04/000502	רשת NW00010957 רשת אויסקין 12	ת.דיגום: 03/04/2019	<1	0.3	0.2
2019/04/000505	רשת NW00011020 רשת המייסדים 8	ת.דיגום: 03/04/2019	<1	0.3	0.2
2019/04/000514	רשת NW00010985 רשת רמז 12	ת.דיגום: 03/04/2019	<1	0.2	0.3
2019/04/000519	רשת NW00010984 רשת גד מכנס 18	ת.דיגום: 03/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/000571	רשת NW00011009 רשת ככר העצמאות	ת.דיגום: 03/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/000585	רשת NW00052767 רשת שד' האגמים 1	ת.דיגום: 04/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/000586	רשת NW00011003 רשת מוצקין 7	ת.דיגום: 04/04/2019	<1	0.2	0.3
2019/04/000587	רשת NW00011584 רשת 29 א נחל ערוגות 7	ת.דיגום: 04/04/2019	<1	0.3	0.2
2019/04/000597	רשת NW00010998 רשת שמורק 12	ת.דיגום: 04/04/2019	<1	0.3	0.4
2019/04/000609	רשת NW00010981 רשת חבצלת החוף 24	ת.דיגום: 04/04/2019	<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

2019/606

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/04/000773	רשת NW00011035 בריכת התקרקעית ק.נורדא	ת.דיגום:07/04/2019	<1	0.5	0.3
2019/04/000774	רשת NW00011037 בריכת התקרקעית רח דב הז	ת.דיגום:07/04/2019	<1	0.4	0.3
2019/04/000775	כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי	ת.דיגום:07/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/000776	כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי	ת.דיגום:07/04/2019	<1	0.3	0.2
2019/04/000777	רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדא	ת.דיגום:07/04/2019	<1	0.4	0.3
2019/04/000778	כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני	ת.דיגום:07/04/2019	<1	0.2	0.3
2019/04/000973	רשת NW00011935 מכון וינגייט חיבור- נתניה	ת.דיגום:08/04/2019	<1	0.3	0.2
2019/04/000974	רשת NW00011938 מכון וינגייט רשת ג	ת.דיגום:08/04/2019	<1	0.2	0.2
2019/04/000975	רשת NW00052768 רשת המסגר 45	ת.דיגום:08/04/2019	<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 5 מתוך 14

2019/606

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/04/000981	רשת NW00010961 רשת אזהת אליעזר האורזים פינת הקדר	ת.דיגום:08/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/000987	רשת NW00011628 השיש פינת האורזים אזהת אליעזר	ת.דיגום:08/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/000991	רשת NW00011937 מכון וינגייט מגדל	ת.דיגום:08/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/000993	רשת NW00010962 רשת חיים לבנון 1	ת.דיגום:08/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/000996	רשת NW00011933 מכון וינגייט רשת א	ת.דיגום:08/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/001005	רשת NW00052769 רשת הרטום שמואל 2	ת.דיגום:08/04/2019	<1	0.3	0.2
2019/04/001006	רשת NW00011934 מכון וינגייט רשת ב	ת.דיגום:08/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/001359	רשת NW00042847 שד' ז'בוטינסקי 5 רשת	ת.דיגום:10/04/2019	<1	0.3	0.4
2019/04/001360	רשת NW00010956 רשת בנימין 42	ת.דיגום:10/04/2019	<1	0.3	0.4
2019/04/001368	רשת NW00042846 רמת הרצל קדושי בלזון 17 רשת	ת.דיגום:10/04/2019	<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 6 מתוך 14

2019/606

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/04/001371	רשת NW00052772 רשת סמילנסקי 40	ת.דיגום:10/04/2019	<1	0.2	0.3
2019/04/001372	רשת NW00011051 בארי 49	ת.דיגום:10/04/2019	<1	0.3	0.2
2019/04/001373	רשת NW00010991 רשת ריינס 47	ת.דיגום:10/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/001374	רשת NW00010993 רשת יפתח הגלעדי 4	ת.דיגום:10/04/2019	<1	0.2	0.3
2019/04/001379	רשת NW00052770 רשת קיש 14	ת.דיגום:10/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/001380	רשת NW00010994 רשת בן יהודה 27	ת.דיגום:10/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/001386	רשת NW00010964 רשת איתמר בן אבי 44	ת.דיגום:10/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/001455	רשת NW00011000 רשת אזהת ספיר המלאכה 2	ת.דיגום:11/04/2019	<1	0.2	0.3
2019/04/001460	רשת NW00010989 רשת בר יהודה 9	ת.דיגום:11/04/2019	<1	0.2	0.3
2019/04/001462	רשת NW00052773 רשת קצנלסון יצחק 11	ת.דיגום:11/04/2019	<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 7 מתוך 14

2019/606

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/04/001463	רשת NW00010988 רשת קרן היסוד 10	ת.דיגום: 11/04/2019	<1	0.2	0.4
2019/04/001464	רשת NW00011627 התרופה פינת אריה רגב אזהת ספיר	ת.דיגום: 11/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/001541	כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי	ת.דיגום: 14/04/2019	<1	0.2	0.3
2019/04/001548	רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדאו	ת.דיגום: 14/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/001583	כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי	ת.דיגום: 14/04/2019	<1	0.3	0.2
2019/04/001585	רשת NW00011035 בריכת תתקרקעית ק.נורדאו	ת.דיגום: 14/04/2019	<1	0.4	0.3
2019/04/001598	כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני	ת.דיגום: 14/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/001602	רשת NW00011037 בריכת תתקרקעית רח דב הז	ת.דיגום: 14/04/2019	<1	0.4	0.3
2019/04/001744	רשת NW00011012 רשת הרב צ.ירלסון 12	ת.דיגום: 15/04/2019	<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 8 מתוך 14

2019/606

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/04/001747	רשת NW00010967 שפרינצק 15	ת.דיגום:15/04/2019	<1	0.2	0.3
2019/04/001748	רשת NW00011004 רשת הזמיר פינת התור	ת.דיגום:15/04/2019	<1	0.2	0.3
2019/04/001749	רשת NW00042848 נאות גנים אהרונביץ 12 רשת	ת.דיגום:15/04/2019	<1	0.2	0.3
2019/04/001751	רשת NW00011581 האוניברסיטה משכנות זבולון	ת.דיגום:15/04/2019	<1	0.3	0.4
2019/04/001947	רשת NW00011001 רשת ספיר 4	ת.דיגום:16/04/2019	<1	0.2	0.3
2019/04/001950	רשת NW00010999 רשת גבע 32	ת.דיגום:16/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/001954	רשת NW00011008 רשת פתח תקוה 31	ת.דיגום:16/04/2019	<1	0.3	0.4
2019/04/001959	רשת NW00010968 רשת יוספטל 4	ת.דיגום:16/04/2019	<1	0.2	0.3
2019/04/001960	רשת NW00010995 רשת הרצל 52	ת.דיגום:16/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/002096	רשת NW00011017 רשת הגרא 19	ת.דיגום:17/04/2019	<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



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

דף 9 מתוך 14

2019/606

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/04/002099	רשת NW00010997 רשת אצל 11	ת.דיגום: 17/04/2019	<1	0.3	0.4
2019/04/002101	רשת NW00011002 רשת הארי 2	ת.דיגום: 17/04/2019	<1	0.3	0.2
2019/04/002103	רשת NW00011010 רשת כפר עדוד חיבור צרכן	ת.דיגום: 17/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/002105	רשת NW00011021 רשת אהרונסון 17	ת.דיגום: 17/04/2019	<1	0.3	0.4
2019/04/002256	רשת NW00010979 רשת אמנון ותמר 13	ת.דיגום: 18/04/2019	<1	0.2	0.2
2019/04/002257	רשת NW00010980 רשת הדליות 58	ת.דיגום: 18/04/2019	<1	0.2	0.4
2019/04/002258	רשת NW00010954 רשת גולדה מאיר 20	ת.דיגום: 18/04/2019	<1	0.3	0.4
2019/04/002259	רשת NW00011614 רשת דודו דותן 3	ת.דיגום: 18/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/002260	רשת NW00052774 רשת עוזי חיטמן פינת פוליאקוב	ת.דיגום: 18/04/2019	<1	0.3	0.4
2019/04/002336	רשת NW00010982 רשת חטיבת הראל פינת גבעתי	ת.דיגום: 21/04/2019	<1	0.3	0.4

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

2019/606

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/04/002337	רשת NW00011037 בריכת תתקרקעית רח דב הזז	ת.דיגום: 21/04/2019	<1	0.4	0.3
2019/04/002344	רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדאו	ת.דיגום: 21/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/002345	כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי	ת.דיגום: 21/04/2019	<1	0.4	0.3
2019/04/002346	רשת NW00010990 רשת יחזקאל 31	ת.דיגום: 21/04/2019	<1	0.2	0.4
2019/04/002347	כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי	ת.דיגום: 21/04/2019	<1	0.3	0.2
2019/04/002348	רשת NW00052760 רשת הידידות 8	ת.דיגום: 21/04/2019	<1	0.2	0.3
2019/04/002349	רשת NW00011035 בריכת תתקרקעית ק.נורדאו	ת.דיגום: 21/04/2019	<1	0.4	0.3
2019/04/002350	כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני	ת.דיגום: 21/04/2019	<1	0.3	0.4
2019/04/002351	רשת NW00011016 רשת 24 ב רח פייר קינג 5	ת.דיגום: 21/04/2019	<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

2019/606

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/04/002352	רשת NW00011018 רשת הבריגדה היהודית 13	ת.דיגום: 21/04/2019	<1	0.2	0.3
2019/04/002539	רשת NW00042845 שכונת עין התכלת הגפן פינת השקד רשת	ת.דיגום: 22/04/2019	<1	0.2	0.4
2019/04/002541	רשת NW00010959 רשת הרקפת 2	ת.דיגום: 22/04/2019	<1	0.2	0.4
2019/04/002542	רשת NW00011556 שלמה המלך 46	ת.דיגום: 22/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/002546	רשת NW00011007 רשת ניצה 22	ת.דיגום: 22/04/2019	<1	0.3	0.2
2019/04/002548	רשת NW00010983 רשת מימון 7	ת.דיגום: 22/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/002549	רשת NW00052758 רשת הרמ"א 1	ת.דיגום: 22/04/2019	<1	0.3	0.4
2019/04/002560	רשת NW00011005 רשת בורוכוב 8	ת.דיגום: 22/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/002561	רשת NW00052759 רשת מקדונלד 20	ת.דיגום: 22/04/2019	<1	0.3	0.4
2019/04/002566	רשת NW00010996 רשת ויצמן 27	ת.דיגום: 22/04/2019	<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 12 מתוך 14

2019/606

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/04/002570	רשת NW00011014 רשת המלכים 40	ת.דיגום: 22/04/2019	<1	0.3	0.2
2019/04/002680	כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי	ת.דיגום: 28/04/2019	<1	0.3	0.4
2019/04/002711	רשת NW00010977 נקודת חיבור באר 43	ת.דיגום: 28/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/002725	כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי	ת.דיגום: 28/04/2019	<1	0.3	0.2
2019/04/002728	רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדאו	ת.דיגום: 28/04/2019	<1	0.4	0.3
2019/04/002730	רשת NW00011037 בריכת התקרקעית רח דב הוז	ת.דיגום: 28/04/2019	<1	0.4	0.3
2019/04/002737	רשת NW00011035 בריכת התקרקעית ק.נורדאו	ת.דיגום: 28/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/002738	רשת NW00010972 נקודת חיבור באר 35	ת.דיגום: 28/04/2019	<1	0.3	0.2
2019/04/002739	רשת NW00010976 נקודת חיבור באר 42	ת.דיגום: 28/04/2019	<1	0.4	0.3
2019/04/002740	רשת NW00010975 נקודת חיבור באר 40	ת.דיגום: 28/04/2019	<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 13 מתוך 14

2019/606

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/04/002741	כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני	ת.דיגום: 28/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/002742	רשת NW00010978 נקודת חיבור באר 26	ת.דיגום: 28/04/2019	<1	0.4	0.4
2019/04/002743	רשת NW00010973 נקודת חיבור באר 37	ת.דיגום: 28/04/2019	<1	0.4	0.3
2019/04/002923	רשת NW00052764 רשת הנופר 5	ת.דיגום: 29/04/2019	<1	0.3	0.4
2019/04/002927	רשת NW00052762 רשת שבטי ישראל 4	ת.דיגום: 29/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/002932	רשת NW00011011 רשת יוסף פינת דגניה	ת.דיגום: 29/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/002934	רשת NW00011019 רשת טום לנטוסופינת קלויזנר	ת.דיגום: 29/04/2019	<1	0.3	0.2
2019/04/002940	רשת NW00011626 הגביש אזהת ספיר	ת.דיגום: 29/04/2019	<1	0.2	0.3
2019/04/003302	רשת NW00010958 רשת עמק חפר 81	ת.דיגום: 30/04/2019	<1	0.2	0.3
2019/04/003304	רשת NW00010992 רשת סוקולוב 37	ת.דיגום: 30/04/2019	<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



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

דף 14 מתוך 14

2019/606

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/04/003373	רשת NW00052766 רשת בר יוחאי 20	ת.דיגום: 30/04/2019	<1	0.3	0.2
2019/04/003374	רשת NW00052765 רשת התנועה הציונית 15	ת.דיגום: 30/04/2019	<1	0.3	0.3
2019/04/003404	רשת NW00010960 רבי עקיבא 21	ת.דיגום: 30/04/2019	<1	0.2	0.4

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"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 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