



**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 13

תעודת בדיקה מספר:		2019/916
תאריך אישור תעודה:		02/07/2019
תאריך הוצאת תעודה:		02/07/2019
שם הדוגם: דוגם ספק מים	תאריך הדיגום:	02/06/2019 - 30/06/2019
הדיגום בוצע באחריות המעבדה:	תאריך קבלת דגימה:	02/06/2019 - 30/06/2019
מכון וינגייט	מקום הדיגום:	ישוב: נתניה
לא	אתר:	מחוז מרכז
הדגימות הגיעו בקירור: כן	לשכה:	
מכון וינגייט	מזמין בדיקה:	עינב בן הרוש
09-8850620	כתובת:	תאגיד - מי נתניה
052-4580344	דוא"ל:	
טלפון:		
רח הצורן 1, אזה"ת פולג, ת.ד. 8422, נתניה 42504		
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, 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 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 13

2019/916

תעודת בדיקה מספר:

דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/06/000008	כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי	ת.דיגום:02/06/2019	<1	0.4	0.3
2019/06/000009	כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי	ת.דיגום:02/06/2019	<1	0.3	0.2
2019/06/000010	כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני	ת.דיגום:02/06/2019	<1	0.2	0.3
2019/06/000025	רשת NW00011037 בריכת תתקרקעית רח דב הזז	ת.דיגום:02/06/2019	<1	0.4	0.3
2019/06/000040	רשת NW00011035 בריכת תתקרקעית ק.נורדאו	ת.דיגום:02/06/2019	<1	0.4	0.3
2019/06/000044	רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדאו	ת.דיגום:02/06/2019	<1	0.4	0.3
2019/06/000317	רשת NW00011937 מכון וינגייט מגדל	ת.דיגום:03/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/000318	רשת NW00052769 רשת הרטום שמואל 2	ת.דיגום:03/06/2019	<1	0.3	0.4
2019/06/000319	רשת NW00011628 השיש פינת האורזים אזהת אליעזר	ת.דיגום:03/06/2019	<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 3 מתוך 13

2019/916

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/06/000322	רשת NW00010961 רשת אזהת אליעזר האורזים פינת הקדר	ת.דיגום:03/06/2019	<1	0.3	0.4
2019/06/000325	רשת NW00011934 מכון וינגייט רשת ב	ת.דיגום:03/06/2019	<1	0.3	0.4
2019/06/000327	רשת NW00011933 מכון וינגייט רשת א	ת.דיגום:03/06/2019	<1	0.2	0.3
2019/06/000328	רשת NW00052768 רשת המסגר 45	ת.דיגום:03/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/000330	רשת NW00010962 רשת חיים לבנון 1	ת.דיגום:03/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/000331	רשת NW00011935 מכון וינגייט חיבור- נתניה	ת.דיגום:03/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/000337	רשת NW00011938 מכון וינגייט רשת ג	ת.דיגום:03/06/2019	<1	0.3	0.4
2019/06/000456	רשת NW00042846 רמת הרצל קדושי בלזון 17 רשת	ת.דיגום:04/06/2019	<1	0.2	0.4
2019/06/000464	רשת NW00010991 רשת ריינס 47	ת.דיגום:04/06/2019	<1	0.2	0.3
2019/06/000465	רשת NW00052770 רשת קיש 14	ת.דיגום:04/06/2019	<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 4 מתוך 13

2019/916

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/06/000467	רשת NW00010993 רשת יפתח הגלעדי 4	ת.דיגום:04/06/2019	<1	0.3	0.4
2019/06/000474	רשת NW00011051 בארי 49	ת.דיגום:04/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/000684	רשת NW00042847 שד' ז'בוטינסקי 5 רשת	ת.דיגום:05/06/2019	<1	0.4	0.4
2019/06/000686	רשת NW00010964 רשת איתמר בן אבי 44	ת.דיגום:05/06/2019	<1	0.3	0.4
2019/06/000688	רשת NW00010956 רשת בנימין 42	ת.דיגום:05/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/000689	רשת NW00052772 רשת סמילנסקי 40	ת.דיגום:05/06/2019	<1	0.2	0.3
2019/06/000691	רשת NW00010994 רשת בן יהודה 27	ת.דיגום:05/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/000786	רשת NW00010988 רשת קרן היסוד 10	ת.דיגום:06/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/000801	רשת NW00052773 רשת קצנלסון יצחק 11	ת.דיגום:06/06/2019	<1	0.3	0.4
2019/06/000804	רשת NW00010989 רשת בר יהודה 9	ת.דיגום:06/06/2019	<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 5 מתוך 13

2019/916

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/06/000806	רשת NW00011627 התרופה פינת אריה רגב אזהת ספיר	ת.דיגום:06/06/2019	<1	0.3	0.4
2019/06/000807	רשת NW00011000 רשת אזהת ספיר המלאכה 2	ת.דיגום:06/06/2019	<1	0.2	0.4
2019/06/000914	רשת NW00011012 רשת הרב צ.ירלסון 12	ת.דיגום:10/06/2019	<1	0.2	0.4
2019/06/000915	רשת NW00011581 האוניברסיטה משכנות זבולון	ת.דיגום:10/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/000917	רשת NW00010967 שפרינצק 15	ת.דיגום:10/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/000918	רשת NW00042848 נאות גנים אהרונוביץ רשת	ת.דיגום:10/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/000925	רשת NW00011004 רשת הזמיר פינת התור	ת.דיגום:10/06/2019	<1	0.3	0.4
2019/06/001201	כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי	ת.דיגום:11/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/001209	רשת NW00010995 רשת הרצל 52	ת.דיגום:11/06/2019	<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 6 מתוך 13

2019/916

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/06/001210	רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדאו	ת.דיגום:11/06/2019	<1	0.4	0.4
2019/06/001211	רשת NW00011008 רשת פתח תקוה 31	ת.דיגום:11/06/2019	<1	0.3	0.4
2019/06/001212	רשת NW00011035 בריכת תתקרקעית ק.נורדאו	ת.דיגום:11/06/2019	<1	0.4	0.4
2019/06/001213	רשת NW00011001 רשת ספיר 4	ת.דיגום:11/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/001214	כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי	ת.דיגום:11/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/001215	כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני	ת.דיגום:11/06/2019	<1	0.2	0.3
2019/06/001216	רשת NW00011037 בריכת תתקרקעית רח דב הזז	ת.דיגום:11/06/2019	<1	0.4	0.3
2019/06/001220	רשת NW00010999 רשת גבע 32	ת.דיגום:11/06/2019	<1	0.2	0.4
2019/06/001225	רשת NW00010968 רשת יוספטל 4	ת.דיגום:11/06/2019	<1	0.3	0.4
2019/06/001278	רשת NW00011021 רשת אהרונסון 17	ת.דיגום:12/06/2019	<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 7 מתוך 13

2019/916

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/06/001279	רשת NW00011017 רשת הגרא 19	ת.דיגום:12/06/2019	<1	0.2	0.3
2019/06/001340	רשת NW00011002 רשת הארי 2	ת.דיגום:12/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/001348	רשת NW00011010 רשת כפר עדוד חיבור צרכן	ת.דיגום:12/06/2019	<1	0.3	0.4
2019/06/001349	רשת NW00010997 רשת אצל 11	ת.דיגום:12/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/001481	רשת NW00052774 רשת עוזי חיטמן פינת פוליאקוב	ת.דיגום:13/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/001483	רשת NW00010980 רשת הדליות 58	ת.דיגום:13/06/2019	<1	0.2	0.4
2019/06/001484	רשת NW00011614 רשת דודו דותן 3	ת.דיגום:13/06/2019	<1	0.2	0.3
2019/06/001485	רשת NW00010954 רשת גולדה מאיר 20	ת.דיגום:13/06/2019	<1	0.2	0.3
2019/06/001488	רשת NW00010979 רשת אמנון ותמר 13	ת.דיגום:13/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/001556	כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני	ת.דיגום:16/06/2019	<1	0.2	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 13

2019/916

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/06/001557	כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי	ת.דיגום:16/06/2019	<1	0.3	0.2
2019/06/001558	רשת NW00011037 בריכת התקרקעית רח דב הזז	ת.דיגום:16/06/2019	<1	0.4	0.3
2019/06/001568	רשת NW00011035 בריכת התקרקעית ק.נורדא	ת.דיגום:16/06/2019	<1	0.4	0.3
2019/06/001570	כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי	ת.דיגום:16/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/001586	רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדא	ת.דיגום:16/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/001794	רשת NW00010959 רשת הרקפת 2	ת.דיגום:17/06/2019	<1	0.2	0.3
2019/06/001797	רשת NW00011014 רשת המלכים 40	ת.דיגום:17/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/001798	רשת NW00010983 רשת מימון 7	ת.דיגום:17/06/2019	<1	0.2	0.3
2019/06/001799	רשת NW00042845 שכונת עין התכלת הגפן פינת השקד רשת	ת.דיגום:17/06/2019	<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 9 מתוך 13

2019/916

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/06/001800	רשת NW00052758 רשת הרמ"א 1	ת.דיגום: 17/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/002009	רשת NW00011007 רשת ניצה 22	ת.דיגום: 18/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/002022	רשת NW00052759 רשת מקדונלד 20	ת.דיגום: 18/06/2019	<1	0.2	0.3
2019/06/002023	רשת NW00010996 רשת ויצמן 27	ת.דיגום: 18/06/2019	<1	0.3	0.4
2019/06/002024	רשת NW00011005 רשת בורוכוב 8	ת.דיגום: 18/06/2019	<1	0.2	0.3
2019/06/002025	רשת NW00011556 שלמה המלך 46	ת.דיגום: 18/06/2019	<1	0.3	0.4
2019/06/002250	רשת NW00010990 רשת יחזקאל 31	ת.דיגום: 19/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/002252	רשת NW00052760 רשת הידודות 8	ת.דיגום: 19/06/2019	<1	0.3	0.4
2019/06/002253	רשת NW00011016 רשת 24 רח פייר קינג 5	ת.דיגום: 19/06/2019	<1	0.3	0.4
2019/06/002255	רשת NW00010982 רשת חטיבת הראל פינת גבעתי	ת.דיגום: 19/06/2019	<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 10 מתוך 13

2019/916

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/06/002256	רשת NW00011018 רשת הבריגדה היהודית 13	ת.דיגום: 19/06/2019	<1	0.2	0.3
2019/06/002403	כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני	ת.דיגום: 23/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/002409	רשת NW00011035 בריכת תתקרקעית ק.נורדא	ת.דיגום: 23/06/2019	<1	0.4	0.3
2019/06/002418	כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי	ת.דיגום: 23/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/002422	רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדא	ת.דיגום: 23/06/2019	<1	0.4	0.3
2019/06/002426	כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי	ת.דיגום: 23/06/2019	<1	0.4	0.3
2019/06/002427	רשת NW00011037 בריכת תתקרקעית רח דב הוז	ת.דיגום: 23/06/2019	<1	0.4	0.3
2019/06/002589	רשת NW00011019 רשת טום לנטוסופינת קלויזנר	ת.דיגום: 24/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/002591	רשת NW00052764 רשת הנופר 5	ת.דיגום: 24/06/2019	<1	0.2	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 11 מתוך 13

2019/916

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/06/002594	רשת NW00011626 הגביש אזהת ספיר	ת.דיגום: 24/06/2019	<1	0.2	0.4
2019/06/002596	רשת NW00011011 רשת יוסף פינת דגניה	ת.דיגום: 24/06/2019	<1	0.2	0.3
2019/06/002602	רשת NW00052762 רשת שבטי ישראל 4	ת.דיגום: 24/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/002818	רשת NW00052765 רשת התנועה הציונית 15	ת.דיגום: 25/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/002819	רשת NW00010960 רבי עקיבא 21	ת.דיגום: 25/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/002832	רשת NW00010958 רשת עמק חפר 81	ת.דיגום: 25/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/002833	רשת NW00052766 רשת בר יוחאי 20	ת.דיגום: 25/06/2019	<1	0.2	0.3
2019/06/002835	רשת NW00010992 רשת סוקולוב 37	ת.דיגום: 25/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/002996	רשת NW00010984 רשת גד מכנס 18	ת.דיגום: 26/06/2019	<1	0.3	0.2
2019/06/002999	רשת NW00011584 רשת 29 א נחל ערוגות 7	ת.דיגום: 26/06/2019	<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 12 מתוך 13

2019/916

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/06/003001	רשת NW00011009 רשת ככר העצמאות	ת.דיגום: 26/06/2019	<1	0.2	0.4
2019/06/003003	רשת NW00052767 רשת שד' האגמים 1	ת.דיגום: 26/06/2019	<1	0.2	0.3
2019/06/003004	רשת NW00010957 רשת אושיסקין 12	ת.דיגום: 26/06/2019	<1	0.2	0.3
2019/06/003005	רשת NW00011020 רשת המייסדים 8	ת.דיגום: 26/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/003006	רשת NW00011003 רשת מוצקין 7	ת.דיגום: 26/06/2019	<1	0.3	0.4
2019/06/003007	רשת NW00010998 רשת שמורק 12	ת.דיגום: 26/06/2019	<1	0.2	0.3
2019/06/003008	רשת NW00010985 רשת רמז 12	ת.דיגום: 26/06/2019	<1	0.2	0.4
2019/06/003011	רשת NW00010981 רשת חבצלת החוף 24	ת.דיגום: 26/06/2019	<1	0.3	0.4
2019/06/003252	כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי	ת.דיגום: 30/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/003262	רשת NW00011037 בריכת התקרקות רח דב הז	ת.דיגום: 30/06/2019	<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 13 מתוך 13

2019/916

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/06/003267	רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדאו	ת.דיגום: 30/06/2019	<1	0.3	0.3
2019/06/003280	כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי	ת.דיגום: 30/06/2019	<1	0.3	0.4
2019/06/003281	כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני	ת.דיגום: 30/06/2019	<1	0.2	0.3
2019/06/003289	רשת NW00011035 בריכת התקרקעית ק.נורדאו	ת.דיגום: 30/06/2019	<1	0.4	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"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