



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

תוצאות המעבדה מפורטות בדפים הבאים

דף 1 מתוך 13

| תעודת בדיקה מספר: | | 2017/1416 |
|---|--|--|
| תאריך אישור תעודה: | | 03/11/2017 |
| תאריך הוצאת תעודה: | | 03/11/2017 |
| שם הדוגם: דוגם ספק מים הדיוגם בוצע באחריות המעבדה: | | 01/10/2017 - 31/10/2017 01/10/2017 - 31/10/2017 |
| הדגימות הגיעו בקירור: כן לא | | תאריך קבלת דגימה: |
| מיקום הדיוגם: אתר: מיהול באר 26 תאגיד מי נתניה, מכון וינגייט לשכה: נתניה | | מקום הדיוגם: ישוב: נתניה מחוז מרכז |
| 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 | | טלפון: 053-2206634 |
| 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 |

* S.M. 2012-22th Standard Methods for the examination of Water and Wastewater או כל מהדורה מאוחרת יותר

** הבדיקות מבוצעות ע"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



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 2 מתוך 13

2017/1416

תעודת בדיקה מספר:

דוח תוצאות

נתניה

| מספר מעבדה | נקודת דיגום | הערה | קוליפורמים CFU/100 ml | כלור חופשי מג/ל | עכירות NTU |
|----------------|--|---------------------|--------------------------|--------------------|---------------|
| 2017/10/000204 | כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי | ת.דיגום: 01/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.2 |
| 2017/10/000205 | כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני | ת.דיגום: 01/10/2017 | <1 | 0.2 | 0.2 |
| 2017/10/000206 | רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדא | ת.דיגום: 01/10/2017 | <1 | 0.4 | 0.4 |
| 2017/10/000207 | רשת NW00011037 בריכת תתקרקעית רח דב הוז | ת.דיגום: 01/10/2017 | <1 | 0.4 | 0.3 |
| 2017/10/000208 | כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי | ת.דיגום: 01/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/000210 | רשת NW00011035 בריכת תתקרקעית ק.נורדא | ת.דיגום: 01/10/2017 | <1 | 0.4 | 0.3 |
| 2017/10/000561 | רשת NW00010983 רשת מימון 7 | ת.דיגום: 03/10/2017 | <1 | 0.2 | 0.3 |
| 2017/10/000563 | רשת NW00052758 רשת הרמ"א 1 | ת.דיגום: 03/10/2017 | <1 | 0.2 | 0.3 |
| 2017/10/000564 | רשת NW00011014 רשת המלכים 40 | ת.דיגום: 03/10/2017 | <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



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 3 מתוך 13

2017/1416

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

| מספר מעבדה | נקודת דיגום | הערה | קוליפורמים CFU/100 ml | כלור חופשי מג/ל | עכירות NTU |
|----------------|--|---------------------|--------------------------|--------------------|---------------|
| 2017/10/000569 | רשת NW00042845 שכונת עין התכלת הגפן פינת השקד רשת | ת.דיגום: 03/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.4 |
| 2017/10/000574 | רשת NW00010959 רשת הרקפת 2 | ת.דיגום: 03/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/000719 | כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי | ת.דיגום: 08/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/000720 | רשת NW00011035 בריכת תתקרקעית ק.נורדאו | ת.דיגום: 08/10/2017 | <1 | 0.4 | 0.3 |
| 2017/10/000721 | רשת NW00011037 בריכת תתקרקעית רח דב הוז | ת.דיגום: 08/10/2017 | <1 | 0.4 | 0.3 |
| 2017/10/000722 | כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני | ת.דיגום: 08/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.2 |
| 2017/10/000723 | רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדאו | ת.דיגום: 08/10/2017 | <1 | 0.4 | 0.3 |
| 2017/10/000724 | כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי | ת.דיגום: 08/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.2 |
| 2017/10/000896 | רשת NW00010958 רשת עמק חפר 81 | ת.דיגום: 09/10/2017 | <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



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 4 מתוך 13

2017/1416

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

| מספר מעבדה | נקודת דיגום | הערה | קוליפורמים CFU/100 ml | כלור חופשי מג/ל | עכירות NTU |
|----------------|--|---------------------|--------------------------|--------------------|---------------|
| 2017/10/000897 | רשת NW00011011 רשת יוסף פינת דגניה | ת.דיגום: 09/10/2017 | <1 | 0.2 | 0.3 |
| 2017/10/000898 | רשת NW00011019 רשת טום לנטוסופינת קלויזנר | ת.דיגום: 09/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/000900 | רשת NW00052764 רשת הנופר 5 | ת.דיגום: 09/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.2 |
| 2017/10/000901 | רשת NW00010960 רבי עקיבא 21 | ת.דיגום: 09/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/000907 | רשת NW00010992 רשת סוקולוב 37 | ת.דיגום: 09/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.2 |
| 2017/10/000908 | רשת NW00052765 רשת התנועה הציונית 15 | ת.דיגום: 09/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/000909 | רשת NW00011626 הגביש אזהת ספיר | ת.דיגום: 09/10/2017 | <1 | 0.2 | 0.2 |
| 2017/10/000910 | רשת NW00052762 רשת שבטי ישראל 4 | ת.דיגום: 09/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/000912 | רשת NW00052766 רשת בר יוחאי 20 | ת.דיגום: 09/10/2017 | <1 | 0.2 | 0.4 |
| 2017/10/001046 | כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי | ת.דיגום: 15/10/2017 | <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



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 5 מתוך 13

2017/1416

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

| מספר מעבדה | נקודת דיגום | הערה | קוליפורמים CFU/100 ml | כלור חופשי מג/ל | עכירות NTU |
|----------------|--|---------------------|--------------------------|--------------------|---------------|
| 2017/10/001061 | רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדא | ת.דיגום: 15/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/001062 | כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי | ת.דיגום: 15/10/2017 | <1 | 0.4 | 0.3 |
| 2017/10/001066 | רשת NW00011035 בריכת תתקרקעית ק.נורדא | ת.דיגום: 15/10/2017 | <1 | 0.4 | 0.3 |
| 2017/10/001067 | רשת NW00011037 בריכת תתקרקעית רח דב הוז | ת.דיגום: 15/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/001077 | כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני | ת.דיגום: 15/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.2 |
| 2017/10/001282 | רשת NW00052769 רשת הרטום שמואל 2 | ת.דיגום: 16/10/2017 | <1 | 0.2 | 0.4 |
| 2017/10/001283 | רשת NW00011934 מכון וינגייט רשת ב | ת.דיגום: 16/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/001284 | רשת NW00052768 רשת המסגר 45 | ת.דיגום: 16/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/001285 | רשת NW00011628 השיש פינת האורזים אזהר אלעזר | ת.דיגום: 16/10/2017 | <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



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 6 מתוך 13

2017/1416

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

| מספר מעבדה | נקודת דיגום | הערה | קוליפורמים CFU/100 ml | כלור חופשי מג/ל | עכירות NTU |
|----------------|---|---------------------|--------------------------|--------------------|---------------|
| 2017/10/001286 | רשת NW00011938 מכון וינגייט רשת ג | ת.דיגום: 16/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/001287 | רשת NW00010962 רשת חיים לבנון 1 | ת.דיגום: 16/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/001288 | רשת NW00011935 מכון וינגייט חיבור- נתניה | ת.דיגום: 16/10/2017 | <1 | 0.4 | 0.3 |
| 2017/10/001289 | רשת NW00011933 מכון וינגייט רשת א | ת.דיגום: 16/10/2017 | <1 | 0.4 | 0.3 |
| 2017/10/001290 | רשת NW00011937 מכון וינגייט מגדל | ת.דיגום: 16/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.2 |
| 2017/10/001295 | רשת NW00010961 רשת אזהת אליעזר האורזים פינת הקדר | ת.דיגום: 16/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/001536 | רשת NW00042846 רמת הרצל קדושי בלזון 17 רשת | ת.דיגום: 17/10/2017 | <1 | 0.2 | 0.3 |
| 2017/10/001541 | רשת NW00052770 רשת קיש 14 | ת.דיגום: 17/10/2017 | <1 | 0.2 | 0.3 |
| 2017/10/001542 | רשת NW00010993 רשת יפתח הגלעדי 4 | ת.דיגום: 17/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/001547 | רשת NW00011051 בארי 49 | ת.דיגום: 17/10/2017 | <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



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 7 מתוך 13

2017/1416

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

| מספר מעבדה | נקודת דיגום | הערה | קוליפורמים CFU/100 ml | כלור חופשי מג/ל | עכירות NTU |
|----------------|--|---------------------|--------------------------|--------------------|---------------|
| 2017/10/001548 | רשת NW00010991 רשת ריינס 47 | ת.דיגום: 17/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/001928 | רשת NW00011020 רשת המייסדים 8 | ת.דיגום: 18/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/001929 | רשת NW00010964 רשת איתמר בן אבי 44 | ת.דיגום: 18/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.2 |
| 2017/10/001930 | רשת NW00010994 רשת בן יהודה 27 | ת.דיגום: 18/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.2 |
| 2017/10/001931 | רשת NW00010956 רשת בנימין 42 | ת.דיגום: 18/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/001932 | רשת NW00010984 רשת גד מכנס 18 | ת.דיגום: 18/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.2 |
| 2017/10/001934 | רשת NW00010957 רשת אושיסקין 12 | ת.דיגום: 18/10/2017 | <1 | 0.2 | 0.4 |
| 2017/10/001935 | רשת NW00052772 רשת סמילנסקי 40 | ת.דיגום: 18/10/2017 | <1 | 0.2 | 0.3 |
| 2017/10/001938 | רשת NW00010985 רשת רמז 12 | ת.דיגום: 18/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/001943 | רשת NW00011009 רשת ככר העצמאות | ת.דיגום: 18/10/2017 | <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



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 8 מתוך 13

2017/1416

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

| מספר מעבדה | נקודת דיגום | הערה | קוליפורמים CFU/100 ml | כלור חופשי מג/ל | עכירות NTU |
|----------------|--|---------------------|--------------------------|--------------------|---------------|
| 2017/10/001946 | רשת NW00042847 שד' ז'בוטינסקי 5 רשת | ת.דיגום: 18/10/2017 | <1 | 0.2 | 0.3 |
| 2017/10/001965 | רשת NW00010989 רשת בר יהודה 9 | ת.דיגום: 19/10/2017 | <1 | 0.2 | 0.3 |
| 2017/10/001966 | רשת NW00010988 רשת קרן היסוד 10 | ת.דיגום: 19/10/2017 | <1 | 0.2 | 0.3 |
| 2017/10/001967 | רשת NW00011000 רשת אזהת ספיר המלאכה 2 | ת.דיגום: 19/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.4 |
| 2017/10/001968 | רשת NW00011584 רשת 29 א נחל ערוגות 7 | ת.דיגום: 19/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.2 |
| 2017/10/001971 | רשת NW00010981 רשת חבצלת החוף 24 | ת.דיגום: 19/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/001981 | רשת NW00011627 התרופה פינת אריה רגב אזהת ספיר | ת.דיגום: 19/10/2017 | <1 | 0.4 | 0.3 |
| 2017/10/001985 | רשת NW00011003 רשת מוצקין 7 | ת.דיגום: 19/10/2017 | <1 | 0.2 | 0.3 |
| 2017/10/001992 | רשת NW00052773 רשת קצנלסון יצחק 11 | ת.דיגום: 19/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.2 |
| 2017/10/001994 | רשת NW00010998 רשת שמורק 12 | ת.דיגום: 19/10/2017 | <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



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 13

2017/1416

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

| מספר מעבדה | נקודת דיגום | הערה | קוליפורמים CFU/100 ml | כלור חופשי מג/ל | עכירות NTU |
|----------------|--|---------------------|--------------------------|--------------------|---------------|
| 2017/10/001996 | רשת NW00052767 רשת שד' האגמים 1 | ת.דיגום: 19/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/002168 | כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני | ת.דיגום: 22/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/002175 | רשת NW00011035 בריכת תתקרקעית ק.נורדא | ת.דיגום: 22/10/2017 | <1 | 0.4 | 0.3 |
| 2017/10/002178 | כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי | ת.דיגום: 22/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/002183 | כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי | ת.דיגום: 22/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/002185 | רשת NW00011037 בריכת תתקרקעית רח דב הוז | ת.דיגום: 22/10/2017 | <1 | 0.4 | 0.2 |
| 2017/10/002187 | רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדא | ת.דיגום: 22/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/002352 | רשת NW00011004 רשת הזמיר פינת התור | ת.דיגום: 23/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/002357 | רשת NW00042848 נאות גנים אהרונוביץ 12 רשת | ת.דיגום: 23/10/2017 | <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



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 10 מתוך 13

2017/1416

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

| מספר מעבדה | נקודת דיגום | הערה | קוליפורמים CFU/100 ml | כלור חופשי מג/ל | עכירות NTU |
|----------------|---|---------------------|--------------------------|--------------------|---------------|
| 2017/10/002361 | רשת NW00010967 שפרינצק 15 | ת.דיגום: 23/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.2 |
| 2017/10/002367 | רשת NW00011581 האוניברסיטה משכנות זבולון | ת.דיגום: 23/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/002372 | רשת NW00011012 רשת הרב צ.ירלסון 12 | ת.דיגום: 23/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.2 |
| 2017/10/002528 | רשת NW00010968 רשת יוספטל 4 | ת.דיגום: 24/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.2 |
| 2017/10/002529 | רשת NW00010995 רשת הרצל 52 | ת.דיגום: 24/10/2017 | <1 | 0.2 | 0.3 |
| 2017/10/002530 | רשת NW00011001 רשת ספיר 4 | ת.דיגום: 24/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/002531 | רשת NW00010999 רשת גבע 32 | ת.דיגום: 24/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/002532 | רשת NW00011008 רשת פתח תקוה 31 | ת.דיגום: 24/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/002716 | רשת NW00010997 רשת אצל 11 | ת.דיגום: 25/10/2017 | <1 | 0.2 | 0.3 |
| 2017/10/002721 | רשת NW00011010 רשת כפר עדיד חיבור צרכן | ת.דיגום: 25/10/2017 | <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



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 11 מתוך 13

2017/1416

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

| מספר מעבדה | נקודת דיגום | הערה | קוליפורמים CFU/100 ml | כלור חופשי מג/ל | עכירות NTU |
|----------------|--|---------------------|--------------------------|--------------------|---------------|
| 2017/10/002727 | רשת NW00011002 רשת הארי 2 | ת.דיגום: 25/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/002729 | רשת NW00011021 רשת אהרונסון 17 | ת.דיגום: 25/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/002730 | רשת NW00011017 רשת הגרא 19 | ת.דיגום: 25/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.2 |
| 2017/10/002793 | רשת NW00011614 רשת דודו דותן 3 | ת.דיגום: 26/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/002797 | רשת NW00010980 רשת הדליות 58 | ת.דיגום: 26/10/2017 | <1 | 0.2 | 0.3 |
| 2017/10/002798 | רשת NW00052774 רשת עוזי חיטמן פינת פוליאקוב | ת.דיגום: 26/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.2 |
| 2017/10/002799 | רשת NW00010954 רשת גולדה מאיר 20 | ת.דיגום: 26/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.2 |
| 2017/10/002810 | רשת NW00010979 רשת אמנון ותמר 13 | ת.דיגום: 26/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/003002 | רשת NW00011037 בריכת תתקרקעית רח דב הוז | ת.דיגום: 29/10/2017 | <1 | 0.5 | 0.3 |
| 2017/10/003003 | רשת NW00011035 בריכת תתקרקעית ק.נורדא | ת.דיגום: 29/10/2017 | <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



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 12 מתוך 13

2017/1416

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

| מספר מעבדה | נקודת דיגום | הערה | קוליפורמים CFU/100 ml | כלור חופשי מג/ל | עכירות NTU |
|----------------|--|---------------------|--------------------------|--------------------|---------------|
| 2017/10/003005 | רשת NW00011034 מגדל מים קריאת נורדא | ת.דיגום: 29/10/2017 | <1 | 0.4 | 0.3 |
| 2017/10/003006 | כניסה NW00011036 חיבור מקורות דרומי | ת.דיגום: 29/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.2 |
| 2017/10/003007 | כניסה NW00010969 חיבור מקורות מרכזי | ת.דיגום: 29/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.2 |
| 2017/10/003014 | כניסה NW00052113 חיבור מקורות צפוני | ת.דיגום: 29/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/003334 | רשת NW00052758 רשת הרמ"א 1 | ת.דיגום: 31/10/2017 | <1 | 0.2 | 0.4 |
| 2017/10/003335 | רשת NW00010959 רשת הרקפת 2 | ת.דיגום: 31/10/2017 | <1 | 0.2 | 0.3 |
| 2017/10/003338 | רשת NW00011014 רשת המלכים 40 | ת.דיגום: 31/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/003339 | מיהול NW00011023 באר 26 כניסה למאגר דוב עוז | ת.דיגום: 31/10/2017 | <1 | 0.2 | 0.3 |
| 2017/10/003341 | רשת NW00042845 שכונת עין התכלת הגפן פינת השקד רשת | ת.דיגום: 31/10/2017 | <1 | 0.3 | 0.3 |
| 2017/10/003344 | רשת NW00010983 רשת מימון 7 | ת.דיגום: 31/10/2017 | <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



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 13 מתוך 13

2017/1416

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

נתניה

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