



## תעודת בדיקה

לבדיקה מיקרוביאלית של מי שתייה

תוצאות המעבדה מפורטות בדפים הבאים

דף 1 מתוך 11

|  |  |
|--|--|
| תעודת בדיקה מספר: 2023/439   |  |
| תאריך אישור תעודה: 02/05/2023  | תאריך הוצאת תעודה: 02/05/2023  |
| שם הדוגם: דוגם ספק מים<br>הדגום בוצע באחריות המעבדה: לא              | תאריך הדיגום: 03/04/2023 - 24/04/2023<br>תאריך קבלת דגימה: 03/04/2023 - 24/04/2023 |
| אופן הגעה: צידנית חשמלית<br>הדגימות הגיעו בקירור: כן                 | מקום הדיגום: ישוב: יהוד - מונסון, קריית אונו<br>מחוז מרכז, מחוז תל אביב            |
| אתר: מתקן טיפול פחם פעיל באר 3 קרית אונו<br>לשכה: פתח תקווה, תל אביב | מזמין בדיקה: אלי קוצרו<br>תאגיד מי אונו  |
| פקס: רח' יצחק רבין 43, קרית אונו, מיקוד 55510                        | דוא"ל: eli@mono.org.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       |
| א.קולי              |                   | 9222I                | <1                 | 100 ml       |
| קוליפורמים צואתיים  |                   | 9222D                | <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"י תקנות בריאות העם, איכותם התברואית של מי שתייה ומתקני מי שתייה התשע"ג 2013

הנחיות לדיגום מים משרד הבריאות, יוני 2016

הנחיות למניעת התרבות חיידקי לגיונלה ומיקרואורגניזמים נוספים במערכות מים

, ספטמבר 2022

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 11

2023/439

תעודת בדיקה מספר:

### דוח תוצאות

יהוד - מונסון

| עכירות<br>NTU | כלור חופשי<br>מג/ל | קוליפורמים<br>צאתיים<br>CFU/100 ml | א.קולי<br>CFU/100 ml | קוליפורמים<br>CFU/100 ml | הערה               | נקודת דיגום  | מספר מעבדה     |
|---------------|--------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|--|----------------|
| 0.2           | 0.3                | -                                  | -                    | <1                       | ת.דיגום:03/04/2023 | רשת<br>NW00012530<br>יהוד רשת - מלון<br>אניה                           | 2023/04/000491 |
| 0.3           | 0.3                | -                                  | -                    | <1                       | ת.דיגום:03/04/2023 | רשת<br>NW00012015<br>יהוד - נוה מונסון<br>רשת - רחוב<br>אתרוג          | 2023/04/000492 |
| 0.3           | 0.3                | -                                  | <1                   | 1                        | ת.דיגום:03/04/2023 | רשת<br>NW00061395<br>יהוד רשת - רחוב<br>צהל פינת רמבם                  | 2023/04/000493 |
| 0.4           | 0.2                | -                                  | -                    | <1                       | ת.דיגום:03/04/2023 | רשת<br>NW00012529<br>יהוד רשת - רחוב<br>ויצמן ככר מרכוס                | 2023/04/000494 |
| 0.2           | 0.2                | -                                  | -                    | <1                       | ת.דיגום:03/04/2023 | רשת<br>NW00012524<br>יהוד רשת - רחוב<br>מוהליבר-מכבי<br>אש             | 2023/04/000495 |
| 0.2           | 0.3                | -                                  | -                    | <1                       | ת.דיגום:03/04/2023 | רשת<br>NW00061396<br>יהוד רשת - רחוב<br>הרצל 24 לגן<br>ילדים           | 2023/04/000496 |
| 0.3           | 0.3                | -                                  | -                    | <1                       | ת.דיגום:03/04/2023 | רשת<br>NW00036882<br>יהוד רשת - בית<br>כנסת ביאליסטוק<br>רחוב משה חסיד | 2023/04/000497 |

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 11

2023/439

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

יהוד - מונסון

| עכירות<br>NTU | כלור חופשי<br>מג/ל | קוליפורמים<br>צואתיים<br>CFU/100 ml | א.קולי<br>CFU/100 ml | קוליפורמים<br>CFU/100 ml | הערה                | נקודת דיגום  | מספר מעבדה     |
|---------------|--------------------|-------------------------------------|----------------------|--------------------------|---------------------|--|----------------|
| 0.3           | 0.3                | -                                   | <1                   | 6                        | ת.דיגום: 03/04/2023 | כניסה<br>NW00012188<br>חיבור מקורות<br>יהוד - 73067<br>בכניסה למאגר    | 2023/04/000498 |
| 0.3           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 03/04/2023 | רשת<br>NW00012535<br>יהוד - בריכת מים<br>חדשה 2000 מק -<br>יציאה ממאגר | 2023/04/000499 |
| 0.3           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 03/04/2023 | רשת<br>NW00012528<br>יהוד רשת - רחוב<br>הרצל פינת יצחק<br>שדה          | 2023/04/000500 |
| 0.3           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 03/04/2023 | רשת<br>NW00012014<br>יהוד - נוה מונסון<br>רשת - רחוב<br>שוהם           | 2023/04/000501 |
| 0.30          | 0.24               | <1                                  | -                    | <1                       | ת.דיגום: 04/04/2023 | כניסה<br>NW00012556<br>חיבור מקורות<br>יהוד - 74179<br>חוסן            | 2023/04/000673 |
| 0.31          | 0.20               | <1                                  | -                    | <1                       | ת.דיגום: 04/04/2023 | רשת<br>NW00061395<br>יהוד רשת - רחוב<br>צהל פינת רמבם<br>צהל /רמבם     | 2023/04/000674 |
|               |                    |                                     |                      |                          |                     |  |                |

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 11

2023/439

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

יהוד - מונוסון

| עכירות<br>NTU | כלור חופשי<br>מג/ל | קוליפורמים<br>צואתיים<br>CFU/100 ml | א.קולי<br>CFU/100 ml | קוליפורמים<br>CFU/100 ml | הערה                | נקודת דיגום   | מספר מעבדה     |
|---------------|--------------------|-------------------------------------|----------------------|--------------------------|---------------------|---|----------------|
| 0.40          | 0.16               | <1                                  | -                    | <1                       | ת.דיגום: 04/04/2023 | רשת<br>NW00061395<br>יהוד רשת - רחוב<br>צהל פינת רמבם<br>רמבם/ קפלן   | 2023/04/000675 |
| 0.30          | 0.26               | <1                                  | -                    | <1                       | ת.דיגום: 04/04/2023 | כניסה<br>NW00012188<br>חיבור מקורות<br>73067 - יהוד<br>בכניסה למאגר   | 2023/04/000726 |
| 0.2           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 16/04/2023 | רשת<br>NW00061393<br>יהוד רשת - רחוב<br>קפלנסקי - נתן<br>יונתן        | 2023/04/001449 |
| 0.3           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 16/04/2023 | רשת<br>NW00012527<br>יהוד רשת - רחוב<br>הרצל פינת רמז<br>מחסן העירייה | 2023/04/001450 |
| 0.3           | 0.2                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 16/04/2023 | רשת<br>NW00061392<br>יהוד רשת - דרך<br>פרחי הבר -<br>הרדוף            | 2023/04/001451 |
| 0.3           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 16/04/2023 | רשת<br>NW00012526<br>יהוד רשת - מרכז<br>הישוב בנין<br>העירייה הישן    | 2023/04/001452 |
| 0.3           | 0.2                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 16/04/2023 | רשת<br>NW00012525<br>יהוד רשת - בית<br>הספר חטיבת<br>ביניים ק.סביונים | 2023/04/001456 |

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 11

2023/439

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

יהוד - מונסון

| עכירות<br>NTU | כלור חופשי<br>מג/ל | קוליפורמים<br>צואתיים<br>CFU/100 ml | א.קולי<br>CFU/100 ml | קוליפורמים<br>CFU/100 ml | הערה                | נקודת דיגום   | מספר מעבדה     |
|---------------|--------------------|-------------------------------------|----------------------|--------------------------|---------------------|---|----------------|
| 0.3           | 0.2                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 16/04/2023 | כניסה<br>NW00012556<br>חיבור מקורות<br>יהוד - 74179<br>חוסן                 | 2023/04/001457 |
| 0.2           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 16/04/2023 | רשת<br>NW00012536<br>יהוד רשת - אזור<br>תעשייה רחוב<br>אלטלף                | 2023/04/001461 |
| 0.3           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 16/04/2023 | רשת<br>NW00077398<br>יהוד רשת -<br>מתחם התמר                                | 2023/04/001463 |
| 0.3           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 16/04/2023 | רשת<br>NW00012012<br>יהוד - נוה מונסון<br>רשת - חצר<br>מינהלת               | 2023/04/001465 |
| 0.2           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 16/04/2023 | כניסה<br>NW00012016<br>חיבור מקורות<br>יהוד - 49262<br>לנוה מונסון<br>מזרחי | 2023/04/001466 |
| 0.3           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 16/04/2023 | רשת<br>NW00061394<br>יהוד רשת - רחוב<br>מוהליבר - בן<br>גוריון              | 2023/04/001467 |

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 6 מתוך 11

2023/439

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

קריית אונ

| עכירות<br>NTU | כלור חופשי<br>מג/ל | קוליפורמים<br>צואתיים<br>CFU/100 ml | א.קולי<br>CFU/100 ml | קוליפורמים<br>CFU/100 ml | הערה               | נקודת דיגום                                      | מספר מעבדה     |
|---------------|--------------------|-------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|--|----------------|
| 0.3           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום:03/04/2023 | רשת<br>NW00016318<br>שטרן 64                     | 2023/04/000485 |
| 0.2           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום:03/04/2023 | רשת<br>NW00016278<br>באר 5 כניסה<br>למערכת       | 2023/04/000486 |
| 0.3           | 0.2                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום:03/04/2023 | רשת<br>NW00016257<br>מעגל 12                     | 2023/04/000487 |
| 0.3           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום:03/04/2023 | רשת<br>NW00016263<br>לוי אשכול 111 /<br>יחזקאל   | 2023/04/000488 |
| 0.3           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום:03/04/2023 | רשת<br>NW00016262<br>ירמיהו 25 (מג)<br>דוד אדום) | 2023/04/000489 |
| 0.3           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום:03/04/2023 | רשת<br>NW00016264<br>יהודה הלוי 15               | 2023/04/000490 |
| 0.3           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום:03/04/2023 | רשת<br>NW00016274<br>באר 3 מים<br>מסופקים        | 2023/04/000502 |
| 0.3           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום:03/04/2023 | רשת<br>NW00070113<br>קורצ'אק יאנוש 7             | 2023/04/000503 |
| 0.3           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום:03/04/2023 | רשת<br>NW00016461<br>מאגר 5000 חדש               | 2023/04/000504 |

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 7 מתוך 11

2023/439

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

קריית אונ

| עכירות<br>NTU | כלור חופשי<br>מג/ל | קוליפורמים<br>צואתיים<br>CFU/100 ml | א.קולי<br>CFU/100 ml | קוליפורמים<br>CFU/100 ml | הערה                | נקודת דיגום   | מספר מעבדה     |
|---------------|--------------------|-------------------------------------|----------------------|--------------------------|---------------------|---|----------------|
| 0.2           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 03/04/2023 | רשת<br>NW00016282<br>מאגר ישן                       | 2023/04/000505 |
| 0.2           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 03/04/2023 | כניסה<br>NW00016476<br>כניסת מקורות<br>גת רימון     | 2023/04/000506 |
| 0.3           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 09/04/2023 | רשת<br>NW00016317<br>קפלן 55 /<br>כצנלסון           | 2023/04/000964 |
| 0.2           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 09/04/2023 | רשת<br>NW00016454<br>רח. כצנלסון 15                 | 2023/04/000965 |
| 0.2           | 0.2                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 09/04/2023 | רשת<br>NW00016455<br>יגאל אלון 9                    | 2023/04/000966 |
| 0.3           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 09/04/2023 | רשת<br>NW00080989<br>חיבור שכונת<br>נאות אריאל שרון | 2023/04/000967 |
| 0.2           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 09/04/2023 | רשת<br>NW00016269<br>הרצל 71                        | 2023/04/000968 |
| 0.2           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 09/04/2023 | רשת<br>NW00068974<br>ביאליק 11                      | 2023/04/000969 |
| 0.2           | 0.3                | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 09/04/2023 | רשת<br>NW00016316<br>דב הוז 28                      | 2023/04/000970 |

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 8 מתוך 11

2023/439

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

קריית אונו

| עכירות NTU | כלור חופשי מג/ל | קוליפורמים צואתיים CFU/100 ml | א.קולי CFU/100 ml | קוליפורמים CFU/100 ml | הערה                | נקודת דיגום                                  | מספר מעבדה     |
|------------|-----------------|-------------------------------|-------------------|-----------------------|---------------------|--|----------------|
| 0.3        | 0.3             | -                             | -                 | <1                    | ת.דיגום: 09/04/2023 | רשת<br>NW00016456<br>לוס אנג'לס /<br>רוטשילד | 2023/04/000971 |
| 0.3        | 0.3             | -                             | -                 | <1                    | ת.דיגום: 09/04/2023 | רשת<br>NW00077029<br>מתחם קרסו<br>קריית אונו | 2023/04/000972 |
| 0.2        | 0.3             | -                             | -                 | <1                    | ת.דיגום: 09/04/2023 | רשת<br>NW00016461<br>מאגר 5000 חדש           | 2023/04/000973 |
| 0.3        | 0.3             | -                             | -                 | <1                    | ת.דיגום: 09/04/2023 | רשת<br>NW00016282<br>מאגר ישן                | 2023/04/000974 |
| 0.3        | 0.3             | -                             | -                 | <1                    | ת.דיגום: 09/04/2023 | רשת<br>NW00016260<br>וינגייט פינת<br>פנקס    | 2023/04/000975 |
| 0.2        | 0.3             | -                             | -                 | <1                    | ת.דיגום: 09/04/2023 | רשת<br>NW00016266<br>וולך 38                 | 2023/04/000976 |
| 0.33       | 0.28            | -                             | -                 | <1                    | ת.דיגום: 17/04/2023 | רשת<br>NW00070112<br>הרצפלד 28               | 2023/04/001708 |
| 0.26       | 0.34            | -                             | -                 | <1                    | ת.דיגום: 17/04/2023 | רשת<br>NW00016267<br>ירושלים / לוי           | 2023/04/001709 |
| 0.18       | 0.30            | -                             | -                 | <1                    | ת.דיגום: 17/04/2023 | רשת<br>NW00016282<br>מאגר ישן                | 2023/04/001710 |

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 11

2023/439

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

קריית אונ

| עכירות<br>NTU | כלור חופשי<br>מג/ל | קוליפורמים<br>צואתיים<br>CFU/100 ml | א.קולי<br>CFU/100 ml | קוליפורמים<br>CFU/100 ml | הערה                | נקודת דיגום                                  | מספר מעבדה     |
|---------------|--------------------|-------------------------------------|----------------------|--------------------------|---------------------|--|----------------|
| 0.23          | 0.29               | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 17/04/2023 | רשת<br>NW00016457<br>הכפר 9                  | 2023/04/001711 |
| 0.31          | 0.25               | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 17/04/2023 | רשת<br>NW00016458<br>מנחם בגין 7             | 2023/04/001712 |
| 0.21          | 0.32               | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 17/04/2023 | רשת<br>NW00016461<br>מאגר 5000 חדש           | 2023/04/001713 |
| 0.27          | 0.22               | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 17/04/2023 | רשת<br>NW00068973<br>שאול המלך/<br>ירושלים   | 2023/04/001714 |
| 0.23          | 0.25               | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 17/04/2023 | רשת<br>NW00068976<br>זמיר / מיכאל לוי        | 2023/04/001715 |
| 0.24          | 0.32               | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 17/04/2023 | רשת<br>NW00070111<br>הפרדס / בגין            | 2023/04/001716 |
| 0.28          | 0.34               | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 24/04/2023 | רשת<br>NW00015581<br>דובדבן 12 פיסגת<br>אונ  | 2023/04/002819 |
| 0.26          | 0.31               | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 24/04/2023 | רשת<br>NW00015582<br>נחל גמלא 3 שער<br>הקריה | 2023/04/002820 |
| 0.19          | 0.24               | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 24/04/2023 | רשת<br>NW00016261<br>חבצלת 6                 | 2023/04/002821 |

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 11

2023/439

תעודת בדיקה מספר:

### המשך דוח תוצאות

קריית אונ

| עכירות<br>NTU | כלור חופשי<br>מג/ל | קוליפורמים<br>צואתיים<br>CFU/100 ml | א.קולי<br>CFU/100 ml | קוליפורמים<br>CFU/100 ml | הערה                | נקודת דיגום                              | מספר מעבדה     |
|---------------|--------------------|-------------------------------------|----------------------|--------------------------|---------------------|--|----------------|
| 0.32          | 0.28               | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 24/04/2023 | רשת<br>NW00016265<br>הדר 26              | 2023/04/002822 |
| 0.34          | 0.25               | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 24/04/2023 | רשת<br>NW00016282<br>מאגר ישן            | 2023/04/002823 |
| 0.25          | 0.29               | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 24/04/2023 | רשת<br>NW00016459<br>צה"ל 1              | 2023/04/002824 |
| 0.32          | 0.27               | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 24/04/2023 | רשת<br>NW00016461<br>מאגר 5000 חדש       | 2023/04/002825 |
| 0.33          | 0.27               | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 24/04/2023 | רשת<br>NW00016462<br>יצחק רבין 29        | 2023/04/002826 |
| 0.34          | 0.31               | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 24/04/2023 | רשת<br>NW00068971<br>נהר הירדן 8         | 2023/04/002827 |
| 0.29          | 0.25               | -                                   | -                    | <1                       | ת.דיגום: 24/04/2023 | רשת<br>NW00070110<br>דרך איתן 2 גן ילדים | 2023/04/002828 |

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

\*\*\* סוף דוח תוצאות \*\*\*

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

### 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:** דניאל פייביש

**תפקיד:** עובד 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