



תעודת בדיקה

לבדיקה מיקרוביאלית של מי שתייה

תוצאות המעבדה מפורטות בדפים הבאים

דף 1 מתוך 20

תעודת בדיקה מספר: 2019/1424	
תאריך אישור תעודה: 02/10/2019	תאריך הוצאת תעודה: 02/10/2019
שם הדוגם: דוגם ספק מים הדיוגם בוצע באחריות המעבדה: לא	תאריך הדיגום: 02/09/2019 - 27/09/2019 תאריך קבלת דגימה: 02/09/2019 - 27/09/2019
מקום הדיגום: ישוב: יהוד, קריית אונו מחוז מרכז, מחוז תל אביב	לשכה: פתח תקווה, תל אביב
מזמין בדיקה: יורי שטוחין תאגיד מי אונו	פקס: 03-6352685 כתובת: רח' יצחק רבין 43, קרית אונו, מיקוד 55510 דוא"ל: yuri@mono.org.il
טלפון: 050-3366754	
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	כניסה מתקן הפקה רשת	100 ml
א.קולי		9222I	<1	100 ml
קוליפורמים צואתיים		9222D	מתקן הפקה רשת	100 ml
סטרפטוקוק/אנטרוקוק ממוצא צואתי		9230	10	100 ml
ספירה כללית של חיידקים		9215B	1000	1 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.

** 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 20

2019/1424

תעודת בדיקה מספר:

דוח תוצאות

יהוד

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	א.קולי CFU/100 ml	קוליפורמים צואתיים CFU/100 ml	סטרפטוקוק/אנ טרקוק ממוצא צואתי CFU/100 ml	ספירה כללית של חיידקים CFU/ml
2019/09/000753	כניסה NW00012016 חיבור מקורות 49262 - יהוד - לונה מונסון מזרחי	ת.דיגום: 05/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/000754	כניסה NW00012556 חיבור מקורות 74179 - יהוד חסן	ת.דיגום: 05/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/000756	רשת NW00012536 יהוד רשת - אזור תעשייה רחוב אלטלף	ת.דיגום: 05/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/000757	רשת NW00061392 יהוד רשת - דרך פרחי הבר - הרדוף	ת.דיגום: 05/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/000758	רשת NW00012525 יהוד רשת - בית הספר חטיבת ביניים ק.סביונים	ת.דיגום: 05/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/000761	רשת NW00012527 יהוד רשת - רחוב הרצל פינת רמז מחסן העירייה	ת.דיגום: 05/09/2019	<1	-	-	-	-

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 20

2019/1424

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

יהוד

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	א.קולי CFU/100 ml	קוליפורמים צואתיים CFU/100 ml	סטרפטוקוק/אנ טרקוק ממוצא צואתי CFU/100 ml	ספירה כללית של חיידקים CFU/ml
2019/09/000762	רשת NW00012526 יהוד רשת - מרכז הישוב בנין העירייה הישן	ת.דיגום: 05/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/000763	רשת NW00012012 יהוד - נוה מונסון רשת - חצר מינהלת	ת.דיגום: 05/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/000766	רשת NW00061394 יהוד רשת - רחוב מוהליבר - בן גוריון	ת.דיגום: 05/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/000768	רשת NW00061393 יהוד רשת - רחוב קפלנסקי - נתן יובתן	ת.דיגום: 05/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/002173	רשת NW00061396 יהוד רשת - רחוב הרצל 24 לגן ילדים	ת.דיגום: 18/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/002174	רשת NW00012015 יהוד - נוה מונסון רשת - רחוב אתרוג	ת.דיגום: 18/09/2019	<1	-	-	-	-

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 20

2019/1424

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

יהוד

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	א.קולי CFU/100 ml	קוליפורמים צואתיים CFU/100 ml	סטרפטוקוק/אנ טרקוק ממוצא צואתי CFU/100 ml	ספירה כללית של חיידקים CFU/ml
2019/09/002176	רשת NW00061395 יהוד רשת - רחוב צהל פינת רמבם	ת.דיגום: 18/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/002178	רשת NW00036882 יהוד רשת - בית כנסת ביאליסטוק רחוב משה חסיד	ת.דיגום: 18/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/002179	רשת NW00012529 יהוד רשת - רחוב ויצמן ככר מרכוס	ת.דיגום: 18/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/002181	רשת NW00012524 יהוד רשת - רחוב מוהליבר-מכבי אש	ת.דיגום: 18/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/002183	רשת NW00012535 יהוד - בריכת מים חדשה 2000 מק - יציאה ממאגר	ת.דיגום: 18/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/002184	כניסה NW00012188 חיבור מקורות 73067 - יהוד בכניסה למאגר	ת.דיגום: 18/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/002186	רשת NW00012530 יהוד רשת - מלון אויה	ת.דיגום: 18/09/2019	<1	-	-	-	-

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 20

2019/1424

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

יהוד

ספירה כללית של חיידקים CFU/ml	סטרפטוקוק/אנ טרוקוק ממוצא צאתי CFU/100 ml	קוליפורמים צואתיים CFU/100 ml	א.קולי CFU/100 ml	קוליפורמים CFU/100 ml	הערה	נקודת דיגום	מספר מעבדה
-	-	-	-	<1	ת.דיגום: 18/09/2019	רשת NW00012014 יהוד - נוה מונסון רשת - רחוב שוהם	2019/09/002188
-	-	-	-	<1	ת.דיגום: 18/09/2019	רשת NW00012528 יהוד רשת - רחוב הרצל פינת יצחק שדה	2019/09/002190

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 20

2019/1424

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

יהוד

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/09/000753	כניסה NW00012016 חיבור מקורות 49262 - יהוד - לנווה מונסון מזרחי	ת.דיגום: 05/09/2019	0.4	0.3
2019/09/000754	כניסה NW00012556 חיבור מקורות 74179 - יהוד חוסן	ת.דיגום: 05/09/2019	0.3	0.3
2019/09/000756	רשת NW00012536 יהוד רשת - אזור תעשייה רחוב אלטלף	ת.דיגום: 05/09/2019	0.2	0.4
2019/09/000757	רשת NW00061392 יהוד רשת - דרך פרחי הבר - הרדוף	ת.דיגום: 05/09/2019	0.2	0.3
2019/09/000758	רשת NW00012525 יהוד רשת - בית הספר חטיבת בנינים ק.סביונים	ת.דיגום: 05/09/2019	0.3	0.3
2019/09/000761	רשת NW00012527 יהוד רשת - רחוב הרצל פינת רמז מחסן העירייה	ת.דיגום: 05/09/2019	0.3	0.4
2019/09/000762	רשת NW00012526 יהוד רשת - מרכז הישוב בנין העירייה הישן	ת.דיגום: 05/09/2019	0.3	0.4
2019/09/000763	רשת NW00012012 יהוד - נווה מונסון רשת - חצר מינהלת	ת.דיגום: 05/09/2019	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 7 מתוך 20

2019/1424

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

יהוד

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/09/000766	רשת NW00061394 יהוד רשת - רחוב מוהליבר - בן גוריון	ת.דיגום: 05/09/2019	0.3	0.4
2019/09/000768	רשת NW00061393 יהוד רשת - רחוב קפלנסקי - נתן יונתן	ת.דיגום: 05/09/2019	0.2	0.3
2019/09/002173	רשת NW00061396 יהוד רשת - רחוב הרצל 24 לגן ילדים	ת.דיגום: 18/09/2019	0.2	0.4
2019/09/002174	רשת NW00012015 יהוד - נוה מונסון רשת - רחוב אתרוג	ת.דיגום: 18/09/2019	0.3	0.3
2019/09/002176	רשת NW00061395 יהוד רשת - רחוב צהל פינת רמבם	ת.דיגום: 18/09/2019	0.3	0.3
2019/09/002178	רשת NW00036882 יהוד רשת - בית כנסת ביאליסטוק רחוב משה חסידי	ת.דיגום: 18/09/2019	0.2	0.2
2019/09/002179	רשת NW00012529 יהוד רשת - רחוב ויצמן כנר מרכוס	ת.דיגום: 18/09/2019	0.3	0.4
2019/09/002181	רשת NW00012524 יהוד רשת - רחוב מוהליבר-מכבי אש	ת.דיגום: 18/09/2019	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 8 מתוך 20

2019/1424

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

יהוד

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/09/002183	רשת NW00012535 יהוד - בריכת מים חדשה 2000 מק - יציאה ממאגר	ת.דיגום: 18/09/2019	0.3	0.3
2019/09/002184	כניסה NW00012188 חיבור מקורות 73067 - יהוד בכניסה למאגר	ת.דיגום: 18/09/2019	0.3	0.3
2019/09/002186	רשת NW00012530 יהוד רשת - מלון אויה	ת.דיגום: 18/09/2019	0.2	0.4
2019/09/002188	רשת NW00012014 יהוד - נוה מונסון רשת - רחוב שוהם	ת.דיגום: 18/09/2019	0.2	0.3
2019/09/002190	רשת NW00012528 יהוד רשת - רחוב הרצל פינת יצחק שדה	ת.דיגום: 18/09/2019	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 9 מתוך 20

2019/1424

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

קריית אונו

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	א.קולי CFU/100 ml	קוליפורמים צואתיים CFU/100 ml	סטרפטוקוק/אנ טרקוק ממוצא צואתי CFU/100 ml	ספירה כללית של חיידקים CFU/ml
2019/09/000202	רשת NW00016264 יהודה הלוי 15	ת.דיגום: 02/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/000212	רשת NW00016267 ירושלים / לוי	ת.דיגום: 02/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/000215	רשת NW00016263 לוי אשכול 111 / יחזקאל	ת.דיגום: 02/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/000216	רשת NW00016265 הדר 26	ת.דיגום: 02/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/000217	רשת NW00016261 חבצלת 6	ת.דיגום: 02/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/000223	רשת NW00015582 נחל גמלא 3 שער הקריה	ת.דיגום: 02/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/000225	רשת NW00016257 מעגל 12	ת.דיגום: 02/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/000226	רשת NW00016457 הכפר 9	ת.דיגום: 02/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/000228	כניסה NW00016476 כניסת מקורות גת רימון	ת.דיגום: 02/09/2019	<1	-	-	-	-

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 20

2019/1424

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

קריית אונו

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	א.קולי CFU/100 ml	קוליפורמים צואתיים CFU/100 ml	סטרפטוקוק/אנ טרוקוק ממוצא צואתי CFU/100 ml	ספירה כללית של חיידקים CFU/ml
2019/09/000229	רשת NW00016461 מאגר 5000 חדש	ת.דיגום: 02/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/000230	רשת NW00016459 צה"ל 1	ת.דיגום: 02/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/000238	רשת NW00016318 שטרן 64	ת.דיגום: 02/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/000239	רשת NW00015581 דובדבן 12 פיסגת אונו	ת.דיגום: 02/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/000240	רשת NW00016462 יצחק רבין 29	ת.דיגום: 02/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/000241	רשת NW00016262 ירמיהו 25 (מגן דוד אדום)	ת.דיגום: 02/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/002291	רשת NW00016454 רח. כנולסון 15	ת.דיגום: 19/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/002292	רשת NW00016282 מאגר ישן	ת.דיגום: 19/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/002293	רשת NW00016455 יגאל אלון 9	ת.דיגום: 19/09/2019	<1	-	-	-	-

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 20

2019/1424

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

קריית אונו

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	א.קולי CFU/100 ml	קוליפורמים צואתיים CFU/100 ml	סטרפטוקוק/אנ טרקוק ממוצא צואתי CFU/100 ml	ספירה כללית של חיידקים CFU/ml
2019/09/002296	רשת NW00016269 הרצל 71	ת.דיגום: 19/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/002297	רשת NW00016458 מנחם בגין 7	ת.דיגום: 19/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/002298	רשת NW00016268 הזמיר 22	ת.דיגום: 19/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/002300	רשת NW00016278 באר 5 כניסה למערכת	ת.דיגום: 19/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/002301	רשת NW00016456 לוס אנג'לס / רוטשילד	ת.דיגום: 19/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/002303	רשת NW00016260 וינגייט פינת פנקס	ת.דיגום: 19/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/002304	רשת NW00016266 וולך 38	ת.דיגום: 19/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/002306	רשת NW00016316 דב הוז 28	ת.דיגום: 19/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/002307	כניסה NW00016314 כניסת מקורות קו דן	ת.דיגום: 19/09/2019	<1	-	-	-	-

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 20

2019/1424

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

קריית אונו

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	א.קולי CFU/100 ml	קוליפורמים צואתיים CFU/100 ml	סטרפטוקוק/אנ טרקוק ממוצא צואתי CFU/100 ml	ספירה כללית של חיידקים CFU/ml
2019/09/002308	רשת NW00016317 קפ"ל 55 / כצנלסון	ת.דיגום: 19/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/002327	מתקן הפקה NW00016279 באר 5 מי גלם	ת.דיגום: 19/09/2019	<1	-	<1	<1	33
2019/09/003573	רשת NW00016263 לוי אשכול 111 / יחזקאל	ת.דיגום: 26/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/003574	רשת NW00016457 הכפר 9	ת.דיגום: 26/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/003575	רשת NW00016267 ירושלים / לוי	ת.דיגום: 26/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/003576	רשת NW00016459 צה"ל 1	ת.דיגום: 26/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/003577	רשת NW00016262 ירמיהו 25 (מגן דוד אדום)	ת.דיגום: 26/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/003578	כניסה NW00016476 כניסת מקורות גת רימון	ת.דיגום: 26/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/003580	רשת NW00015581 דובדבן 12 פיסגת אונו	ת.דיגום: 26/09/2019	<1	-	-	-	-

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 20

2019/1424

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

קריית אונו

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	א.קולי CFU/100 ml	קוליפורמים צואתיים CFU/100 ml	סטרפטוקוק/אנ טרקוק ממוצא צואתי CFU/100 ml	ספירה כללית של חיידקים CFU/ml
2019/09/003581	רשת NW00016265 הדר 26	ת.דיגום: 26/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/003582	רשת NW00016461 מאגר 5000 חדש	ת.דיגום: 26/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/003583	רשת NW00015582 נחל גמלא 3 שער הקריה	ת.דיגום: 26/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/003584	רשת NW00016261 חבצלת 6	ת.דיגום: 26/09/2019	2	<1	-	-	-
2019/09/003585	רשת NW00016318 שטרן 64	ת.דיגום: 26/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/003587	רשת NW00016257 מעגל 12	ת.דיגום: 26/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/003590	רשת NW00016264 יהודה הלוי 15	ת.דיגום: 26/09/2019	4	<1	-	-	-
2019/09/003591	רשת NW00016462 יצחק רבין 29	ת.דיגום: 26/09/2019	<1	-	-	-	-
2019/09/003628	רשת NW00016261 חבצלת 6	ת.דיגום: 27/09/2019	<1	-	<1	-	-

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 14 מתוך 20

2019/1424

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

קריית אונו

ספירה כללית של חיידקים CFU/ml	סטרפטוקוק/אנ טרוקוק ממוצא צאתי CFU/100 ml	קוליפורמים צואתיים CFU/100 ml	א.קולי CFU/100 ml	קוליפורמים CFU/100 ml	הערה	נקודת דיגום	מספר מעבדה
-	-	<1	-	<1	ת.דיגום: 27/09/2019	רשת NW00016261 חבצלת 6 צה"ל פינת החבצלת	2019/09/003629
-	-	<1	-	<1	ת.דיגום: 27/09/2019	רשת NW00016261 חבצלת 6 חבצלת 1	2019/09/003630
-	-	<1	-	<1	ת.דיגום: 27/09/2019	רשת NW00016264 יהודה הלוי 15	2019/09/003631
-	-	<1	-	<1	ת.דיגום: 27/09/2019	רשת NW00016264 יהודה הלוי 15 יהודה לוי 27	2019/09/003632
-	-	<1	-	<1	ת.דיגום: 27/09/2019	רשת NW00016264 יהודה הלוי 15 יהודה לוי פינת שי עגנון	2019/09/003633

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 15 מתוך 20

2019/1424

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

קריית אונו

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/09/000202	רשת NW00016264 יהודה הלוי 15	ת.דיגום: 02/09/2019	0.3	0.3
2019/09/000212	רשת NW00016267 ירושלים / לוי	ת.דיגום: 02/09/2019	0.3	0.3
2019/09/000215	רשת NW00016263 לוי אשכול 111 / יחזקאל	ת.דיגום: 02/09/2019	0.3	0.3
2019/09/000216	רשת NW00016265 הדר 26	ת.דיגום: 02/09/2019	0.3	0.3
2019/09/000217	רשת NW00016261 חבצלת 6	ת.דיגום: 02/09/2019	0.2	0.4
2019/09/000223	רשת NW00015582 נחל גמלא 3 שער הקריה	ת.דיגום: 02/09/2019	0.3	0.3
2019/09/000225	רשת NW00016257 מעגל 12	ת.דיגום: 02/09/2019	0.3	0.3
2019/09/000226	רשת NW00016457 הכפר 9	ת.דיגום: 02/09/2019	0.3	0.3
2019/09/000228	כניסה NW00016476 כניסת מקורות גת רימון	ת.דיגום: 02/09/2019	0.4	0.3
2019/09/000229	רשת NW00016461 מאגר 5000 חדש	ת.דיגום: 02/09/2019	0.4	0.3
2019/09/000230	רשת NW00016459 צה"ל 1	ת.דיגום: 02/09/2019	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 16 מתוך 20

2019/1424

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

קריית אונו

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/09/000238	רשת NW00016318 שטן 64	ת.דיגום: 02/09/2019	0.2	0.4
2019/09/000239	רשת NW00015581 דובדבן 12 פיסגת אונו	ת.דיגום: 02/09/2019	0.2	0.3
2019/09/000240	רשת NW00016462 יצחק רבין 29	ת.דיגום: 02/09/2019	0.2	0.3
2019/09/000241	רשת NW00016262 ירמיהו 25 (מגן דוד אדום)	ת.דיגום: 02/09/2019	0.3	0.4
2019/09/002291	רשת NW00016454 רח. כצנלסון 15	ת.דיגום: 19/09/2019	0.2	0.2
2019/09/002292	רשת NW00016282 מאגר ישן	ת.דיגום: 19/09/2019	0.4	0.3
2019/09/002293	רשת NW00016455 יגאל אלון 9	ת.דיגום: 19/09/2019	0.3	0.3
2019/09/002296	רשת NW00016269 הרצל 71	ת.דיגום: 19/09/2019	0.3	0.4
2019/09/002297	רשת NW00016458 מנחם בגין 7	ת.דיגום: 19/09/2019	0.2	0.4
2019/09/002298	רשת NW00016268 הזמיר 22	ת.דיגום: 19/09/2019	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 17 מתוך 20

2019/1424

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

קריית אונו

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/09/002300	רשת NW00016278 באר 5 כניסה למערכת	ת.דיגום: 19/09/2019	0.3	0.3
2019/09/002301	רשת NW00016456 לוס אנג'לס / רוטשילד	ת.דיגום: 19/09/2019	0.3	0.3
2019/09/002303	רשת NW00016260 יונגייט פינת פנקס	ת.דיגום: 19/09/2019	0.3	0.4
2019/09/002304	רשת NW00016266 וולך 38	ת.דיגום: 19/09/2019	0.3	0.3
2019/09/002306	רשת NW00016316 דב הוז 28	ת.דיגום: 19/09/2019	0.3	0.4
2019/09/002307	כניסה NW00016314 כניסת מקורות קו דן	ת.דיגום: 19/09/2019	0.3	0.3
2019/09/002308	רשת NW00016317 קפלן 55 / כצנלסון	ת.דיגום: 19/09/2019	0.3	0.4
2019/09/002327	מתקן הפקה NW00016279 באר 5 מי גלם	ת.דיגום: 19/09/2019	-	0.3
2019/09/003573	רשת NW00016263 לוי אשכול 111 / יחזקאל	ת.דיגום: 26/09/2019	0.3	0.3
2019/09/003574	רשת NW00016457 הכפר 9	ת.דיגום: 26/09/2019	0.3	0.3
2019/09/003575	רשת NW00016267 ירושלים / לוי	ת.דיגום: 26/09/2019	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 18 מתוך 20

2019/1424

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

קריית אונו

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/09/003576	רשת NW00016459 צה"ל 1	ת.דיגום: 26/09/2019	0.3	0.4
2019/09/003577	רשת NW00016262 ירמיהו 25 (מגן דוד אדום)	ת.דיגום: 26/09/2019	0.3	0.3
2019/09/003578	כניסה NW00016476 כניסת מקורות גת רימון	ת.דיגום: 26/09/2019	0.4	0.2
2019/09/003580	רשת NW00015581 דובדבן 12 פיסגת אונו	ת.דיגום: 26/09/2019	0.2	0.3
2019/09/003581	רשת NW00016265 הדר 26	ת.דיגום: 26/09/2019	0.3	0.4
2019/09/003582	רשת NW00016461 מאגר 5000 חדש	ת.דיגום: 26/09/2019	0.4	0.3
2019/09/003583	רשת NW00015582 נחל גמלא 3 שער הקריה	ת.דיגום: 26/09/2019	0.3	0.4
2019/09/003584	רשת NW00016261 חבצלת 6	ת.דיגום: 26/09/2019	0.2	0.4
2019/09/003585	רשת NW00016318 שטרן 64	ת.דיגום: 26/09/2019	0.3	0.2
2019/09/003587	רשת NW00016257 מעגל 12	ת.דיגום: 26/09/2019	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 19 מתוך 20

2019/1424

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

קריית אונו

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2019/09/003590	רשת NW00016264 יהודה הלוי 15	ת.דיגום: 26/09/2019	0.3	0.3
2019/09/003591	רשת NW00016462 יצחק רבין 29	ת.דיגום: 26/09/2019	0.3	0.3
2019/09/003628	רשת NW00016261 חבצלת 6	ת.דיגום: 27/09/2019	0.2	0.48
2019/09/003629	רשת NW00016261 חבצלת 6 צה"ל פינת החבצלת	ת.דיגום: 27/09/2019	0.31	0.44
2019/09/003630	רשת NW00016261 חבצלת 6 חבצלת 1	ת.דיגום: 27/09/2019	0.18	0.45
2019/09/003631	רשת NW00016264 יהודה הלוי 15	ת.דיגום: 27/09/2019	0.21	0.4
2019/09/003632	רשת NW00016264 יהודה הלוי 15 יהודה לוי 27	ת.דיגום: 27/09/2019	0.22	0.38
2019/09/003633	רשת NW00016264 יהודה הלוי 15 יהודה לוי פינת שי עגנון	ת.דיגום: 27/09/2019	0.3	0.49

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: 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