



תעודת בדיקה

לבדיקה מיקרוביאלית של מי שתייה

תוצאות המעבדה מפורטות בדפים הבאים

דף 1 מתוך 9

תעודת בדיקה מספר: 2026/174	
תאריך אישור תעודה: 27/02/2026	תאריך הוצאת תעודה: 27/02/2026
תאריך הדיגום: 03/02/2026 - 23/02/2026 תאריך קבלת דגימה: 03/02/2026 - 23/02/2026	שם הדוגם: דוגם ספק מים הדיגום בוצע באחריות המעבדה: לא הדגימות הגיעו בקירור: כן
מקום הדיגום: ישוב: דימונה, ירוחם, מצפה רמון, ערד מחוז דרום	לשכה: דרום
מזמין בדיקה: אבי עמר תאגיד מעיינות הדרום	פקס: 086227975 כתובת: כיכר ז'בוטינסקי 1 דימונה טלפון: 0505722677 דוא"ל: AVI@m-hd.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, 21th 2005-S.M* או כל מהדורה מאוחרת יותר

**הבדיקות מבוצעות על פי תקנות מי שתייה חוק בריאות העם תשל"ד

התוצאות מתייחסות לפריט הנבדק בלבד.
התוצאות מתייחסות לדגימה כפי שהתקבלה במעבדה.
הקפדה על ההנחיות הרלוונטיות ללקיחה, שמירה ושינוע הדגימות למעבדה, הכרחית לקבלת תוצאות מהימנות.
יש להתייחס לתעודת הבדיקה במלואה אלא אם אישרה המעבדה בכתב, העתקת חלקים ממנה
המעבדה מוכרת ועובדת בהתאם לתקנים ותקנות מקומיים ובינלאומיים ביניהם ISO17025, ללא הסמכה
אמות המידה של המעבדה עקיבות לאמות מידה בינלאומיות.



תעודת בדיקה

לבדיקה מיקרוביאלית של מי שתייה

דף 2 מתוך 9

תעודת בדיקה מספר:	2026/174
-------------------	----------

דוח תוצאות

דימונה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2026/02/000230	רשת NW00017534 מוסד טללים	ת.דיגום:03/02/2026	<1	0.4	0.2
2026/02/000231	רשת NW00017532 כניסה לשל' השחר	ת.דיגום:03/02/2026	<1	0.4	0.2
2026/02/000232	רשת NW00017530 כולל	ת.דיגום:03/02/2026	<1	0.4	0.3
2026/02/000233	רשת NW00017533 שכונה הגבעה רח' נצרים	ת.דיגום:03/02/2026	<1	0.2	0.2
2026/02/000234	רשת NW00017342 שכ ממשית רח' גמלא-חמת גדר	ת.דיגום:03/02/2026	<1	0.2	0.2
2026/02/000519	רשת NW00017500 מרכז רב תחומי נכותי	ת.דיגום:08/02/2026	<1	0.4	0.3
2026/02/000520	רשת NW00017341 מפעל וישי	ת.דיגום:08/02/2026	<1	0.4	0.5
2026/02/000521	רשת NW00017499 ביס נווה	ת.דיגום:08/02/2026	<1	0.5	0.3
2026/02/000522	רשת NW00017531 מחסן שפע של העירייה - רח' בבא-סלי	ת.דיגום:08/02/2026	<1	0.5	0.1

התוצאות מתייחסות לפריט הנבדק בלבד.
 התוצאות מתייחסות לדגימה כפי שהתקבלה במעבדה.
 הקפדה על ההנחיות הרלוונטיות לליקחה, שמירה ושינוע הדגימות למעבדה, הכרחית לקבלת תוצאות מהימנות.
 יש להתייחס לתעודת הבדיקה במלואה אלא אם אישרה המעבדה בכתב, העתקת חלקים ממנה
 המעבדה מוכרת ועובדת בהתאם לתקנים ותקנות מקומיים ובינלאומיים ביניהם ISO17025, ללא הסמכה
 אמות המידה של המעבדה עקיבות לאמות מידה בינלאומיות.



תעודת בדיקה

לבדיקה מיקרוביאלית של מי שתייה

דף 3 מתוך 9

2026/174

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

דימונה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2026/02/000523	רשת NW00017498 ביס רבין	ת.דיגום:08/02/2026	<1	0.4	0.2
2026/02/000524	רשת NW00017340 נוה חורש - מורן החורש-חרוב	ת.דיגום:08/02/2026	<1	0.5	0.6
2026/02/000922	רשת NW00017536 שכונה צפונית בבריכות צפונית	ת.דיגום:17/02/2026	<1	0.4	0.4
2026/02/000923	רשת NW00017535 עירה	ת.דיגום:17/02/2026	<1	0.4	0.3
2026/02/000924	רשת NW00017677 תיאטרון דימונה רח' כובשי אילת	ת.דיגום:17/02/2026	<1	0.4	0.3
2026/02/000925	רשת NW00017724 ישיבה תיכונית	ת.דיגום:17/02/2026	<1	0.4	0.4
2026/02/000926	רשת NW00017678 קניון פרץ	ת.דיגום:17/02/2026	<1	0.4	0.2
2026/02/001195	רשת NW00017533 שכונה הגבעה רח' נצרים	ת.דיגום:23/02/2026	<1	0.3	0.1
2026/02/001196	רשת NW00017534 מוסד טללים	ת.דיגום:23/02/2026	<1	0.2	0.3

התוצאות מתייחסות לפריט הנבדק בלבד.
 התוצאות מתייחסות לדגימה כפי שהתקבלה במעבדה.
 הקפדה על ההנחיות הרלוונטיות לליקחה, שמירה ושינוע הדגימות למעבדה, הכרחית לקבלת תוצאות מהימנות.
 יש להתייחס לתעודת הבדיקה במלואה אלא אם אישרה המעבדה בכתב, העתקת חלקים ממנה
 המעבדה מוכרת ועובדת בהתאם לתקנים ותקנות מקומיים ובינלאומיים ביניהם ISO17025, ללא הסמכה
 אמות המידה של המעבדה עקיבות לאמות מידה בינלאומיות.



תעודת בדיקה

לבדיקה מיקרוביאלית של מי שתייה

דף 4 מתוך 9

2026/174

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

דימונה

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2026/02/001197	רשת NW00017530 כולל	ת.דיגום: 23/02/2026	<1	0.2	0.2
2026/02/001198	רשת NW00017532 כניסה לשכ' השחר	ת.דיגום: 23/02/2026	<1	0.3	0.1
2026/02/001199	רשת NW00017342 שכ ממשית רח' גמלא-חמת גדר	ת.דיגום: 23/02/2026	<1	0.3	0.1

התוצאות מתייחסות לפריט הנבדק בלבד.
 התוצאות מתייחסות לדגימה כפי שהתקבלה במעבדה.
 הקפדה על ההנחיות הרלוונטיות ללקיחה, שמירה ושינוע הדגימות למעבדה, הכרחית לקבלת תוצאות מהימנות.
 יש להתייחס לתעודת הבדיקה במלואה אלא אם אישרה המעבדה בכתב, העתקת חלקים ממנה
 המעבדה מוכרת ועובדת בהתאם לתקנים ותקנות מקומיים ובינלאומיים ביניהם ISO17025, ללא הסמכה
 אמות המידה של המעבדה עקיבות לאמות מידה בינלאומיות.



תעודת בדיקה

לבדיקה מיקרוביאלית של מי שתייה

דף 5 מתוך 9

2026/174

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

ירוחם

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2026/02/000514	רשת NW00061127 נחל צין - ראש מערכת	ת.דיגום: 08/02/2026	<1	0.4	0.3
2026/02/000515	רשת NW00061129 כניסה לפארק	ת.דיגום: 08/02/2026	<1	0.4	0.6
2026/02/000516	רשת NW00061128 כניסה שכונה צפונית	ת.דיגום: 08/02/2026	<1	0.3	0.4
2026/02/000517	רשת NW00017364 שכ' צהלה רח' שלומית	ת.דיגום: 08/02/2026	<1	0.5	0.2
2026/02/000518	רשת NW00017361 בית כנסת תפארת ישראל	ת.דיגום: 08/02/2026	<1	0.4	0.4
2026/02/001108	רשת NW00017550 מועצה מקומית רווחה	ת.דיגום: 22/02/2026	<1	0.5	0.5
2026/02/001109	רשת NW00017362 רח' החשמונאים - בית כנסת ברסלב	ת.דיגום: 22/02/2026	<1	0.4	0.5
2026/02/001110	רשת NW00017360 אזור תעשייה-מגדל	ת.דיגום: 22/02/2026	<1	0.4	0.6
2026/02/001111	רשת NW00017363 ביהם המאוחד	ת.דיגום: 22/02/2026	<1	0.4	0.7
2026/02/001112	רשת NW00017365 חצ ירוחם שכ' נוה נוף	ת.דיגום: 22/02/2026	<1	0.4	0.2

התוצאות מתייחסות לפריט הנבדק בלבד.
התוצאות מתייחסות לדגימה כפי שהתקבלה במעבדה.
הקפדה על ההנחיות הרלוונטיות לליקחה, שמירה ושינוע הדגימות למעבדה, הכרחית לקבלת תוצאות מהימנות.
יש להתייחס לתעודת הבדיקה במלואה אלא אם אישרה המעבדה בכתב, העתקת חלקים ממנה
המעבדה מוכרת ועובדת בהתאם לתקנים ותקנות מקומיים ובינלאומיים ביניהם ISO17025, ללא הסמכה
אמות המידה של המעבדה עקיבות לאמות מידה בינלאומיות.



תעודת בדיקה

לבדיקה מיקרוביאלית של מי שתייה

דף 6 מתוך 9

2026/174

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

ירוחם

התוצאות מתייחסות לפריט הנבדק בלבד.
התוצאות מתייחסות לדגימה כפי שהתקבלה במעבדה.
הקפדה על ההנחיות הרלוונטיות ללקיחה, שמירה ושינוע הדגימות למעבדה, הכרחית לקבלת תוצאות מהימנות.
יש להתייחס לתעודת הבדיקה במלואה אלא אם אישרה המעבדה בכתב, העתקת חלקים ממנה
המעבדה מוכרת ועובדת בהתאם לתקנים ותקנות מקומיים ובינלאומיים ביניהם ISO17025, ללא הסמכה
אמות המידה של המעבדה עקיבות לאמות מידה בינלאומיות.



תעודת בדיקה

לבדיקה מיקרוביאלית של מי שתייה

דף 7 מתוך 9

2026/174

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

מצפה רמון

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2026/02/001113	רשת NW00017368 מצפה חצ	ת.דיגום: 22/02/2026	<1	0.3	0.3
2026/02/001114	רשת NW00017366 מטבח מושבת אומנויות	ת.דיגום: 22/02/2026	<1	0.4	0.4
2026/02/001115	רשת NW00017369 ביס תיכון חדש	ת.דיגום: 22/02/2026	<1	0.4	0.3
2026/02/001116	רשת NW00017370 ביס תיכון -רמון	ת.דיגום: 22/02/2026	<1	0.5	0.5
2026/02/001117	רשת NW00017367 ישיבה תיכונית מצפה אל	ת.דיגום: 22/02/2026	<1	0.3	0.3
2026/02/001118	רשת NW00017372 גן ילדים ערבה	ת.דיגום: 22/02/2026	<1	0.4	0.3
2026/02/001119	רשת NW00017371 מדא	ת.דיגום: 22/02/2026	<1	0.4	0.2

התוצאות מתייחסות לפריט הנבדק בלבד.
התוצאות מתייחסות לדגימה כפי שהתקבלה במעבדה.
הקפדה על ההנחיות הרלוונטיות ללקיחה, שמירה ושינוע הדגימות למעבדה, הכרחית לקבלת תוצאות מהימנות.
יש להתייחס לתעודת הבדיקה במלואה אלא אם אישרה המעבדה בכתב, העתקת חלקים ממנה
המעבדה מוכרת ועובדת בהתאם לתקנים ותקנות מקומיים ובינלאומיים ביניהם ISO17025, ללא הסמכה
אמות המידה של המעבדה עקיבות לאמות מידה בינלאומיות.



תעודת בדיקה

לבדיקה מיקרוביאלית של מי שתייה

דף 8 מתוך 9

תעודת בדיקה מספר:	2026/174
-------------------	----------

המשך דוח תוצאות

ערך

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2026/02/000525	רשת NW00017359 שכ לבאות	ת.דיגום:08/02/2026	<1	0.3	0.6
2026/02/000526	רשת NW00017772 שכונת מעוף דרם	ת.דיגום:08/02/2026	<1	0.4	0.4
2026/02/000527	רשת NW00017548 שכ חלמיש מזרח	ת.דיגום:08/02/2026	<1	0.4	0.2
2026/02/000528	רשת NW00017208 שכ גבים	ת.דיגום:08/02/2026	<1	0.3	0.2
2026/02/000529	רשת NW00017210 שכ נעורים רח' פלמ"ח 32	ת.דיגום:08/02/2026	<1	0.3	0.4
2026/02/000530	רשת NW00089292 כניסה לשכ' מגשימים	ת.דיגום:08/02/2026	<1	0.4	0.3
2026/02/000531	רשת NW00017674 בריכות כידוד	ת.דיגום:08/02/2026	<1	0.4	0.2
2026/02/001200	רשת NW00017548 שכ חלמיש מזרח	ת.דיגום:23/02/2026	<1	0.3	0.6
2026/02/001201	רשת NW00017209 אזור תעשייה	ת.דיגום:23/02/2026	<1	0.3	0.2
2026/02/001202	רשת NW00017357 שכונת רותם	ת.דיגום:23/02/2026	<1	0.3	0.1

התוצאות מתייחסות לפריט הנבדק בלבד.
 התוצאות מתייחסות לדגימה כפי שהתקבלה במעבדה.
 הקפדה על ההנחיות הרלוונטיות לליקחה, שמירה ושינוע הדגימות למעבדה, הכרחית לקבלת תוצאות מהימנות.
 יש להתייחס לתעודת הבדיקה במלואה אלא אם אישרה המעבדה בכתב, העתקת חלקים ממנה
 המעבדה מוכרת ועובדת בהתאם לתקנים ותקנות מקומיים ובינלאומיים ביניהם ISO17025, ללא הסמכה
 אמות המידה של המעבדה עקיבות לאמות מידה בינלאומיות.



תעודת בדיקה

לבדיקה מיקרוביאלית של מי שתייה

דף 9 מתוך 9

2026/174

תעודת בדיקה מספר:

המשך דוח תוצאות

ערב

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	קוליפורמים CFU/100 ml	כלור חופשי מג/ל	עכירות NTU
2026/02/001203	רשת NW00017356 שכ רננים רח' מזרח 14	ת.דיגום: 23/02/2026	<1	0.4	0.1
2026/02/001204	רשת NW00017358 שכונת שקד	ת.דיגום: 23/02/2026	<1	0.3	0.1
2026/02/001205	רשת NW00017679 שכונת חלמיש מערב	ת.דיגום: 23/02/2026	<1	0.3	0.3
2026/02/001206	רשת NW00017549 שכ מעוף צפון	ת.דיגום: 23/02/2026	<1	0.3	0.2

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

*** סוף דוח תוצאות ***

משרד הבריאות

המעבדה המחוזית לבריאות הציבור
באר שבע
טלפון: 08-6993609/0
פקס: 08-6239862

חותמת מעבדה

חתימת מאשר

שם מאשר:

ביאן אבו סננה

תפקיד:

מרכזת תחום מיקרוביולוגיה של מים

התוצאות מתייחסות לפרטי הנבדק בלבד.
התוצאות מתייחסות לדגימה כפי שהתקבלה במעבדה.
הקפדה על ההנחיות הרלוונטיות ללקיחה, שמירה ושינוע הדגימות למעבדה, הכרחית לקבלת תוצאות מהימנות.
יש להתייחס לתעודת הבדיקה במלואה אלא אם אישרה המעבדה בכתב, העתקת חלקים ממנה
המעבדה מוכרת ועובדת בהתאם לתקנים ותקנות מקומיים ובינלאומיים ביניהם ISO17025, ללא הסמכה
אמות המידה של המעבדה עקיבות לאמות מידה בינלאומיות.