



תעודת בדיקה

לבדיקה מיקרוביאלית של מי-מים

תוצאות המעבדה מפורטות בדפים הבאים

דף 1 מתוך 3

		תעודת בדיקה מספר:	2018/105
תאריך אישור תעודה:		07/06/2018	
תאריך הוצאת תעודה:		07/06/2018	
שם הדוגם:	אלעד וולברג	תאריך הדיגום:	06/06/2018
הדיגום בוצע באחריות המעבדה:	לא	תאריך קבלת דגימה:	06/06/2018
הדגימות הגיעו בקירור:	כן	מקום הדיגום:	ישוב: נתניה מחוז מרכז
אתר:	נתניה	עיריית נתניה אגף חופים	מזמין בדיקה: ציון שדה
לשכה:	נתניה	עיריית נתניה אגף חופים	עיריית נתניה אגף חופים
פקס:	09-8843244	דוא"ל:	zions@netanya.muni.il
טלפון:	052-6616312	כתובת:	רחוב הצורן 6 נתניה
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 CFU ב
א. קולי		9222G		100 ml
קוליפורמים צואתיים		9222D	400	100 ml
אנטרוקוק צואתי		9230	105	100 ml

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

הנחיות לדיגום מים משרד הבריאות, יוני 2016.

** תקן איכות מי ים וחופי רחצה מוכרזים, 1.3.2010.

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. יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים. תאריך עדכון תבנית 28.02.2017



תעודת בדיקה

לבדיקה מיקרוביאלית של מים

דף 2 מתוך 3

2018/105

תעודת בדיקה מספר:

דוח תוצאות

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	א.קולי CFU/100 ml	קוליפורמים צואתיים CFU/100 ml	אנטרוקוק צואתי CFU/100 ml
2018/06/000113	מי ים NS00000415 קרית צאנז 30 194450		4	4	<2
2018/06/000114	מי ים NS00000412 חוף ארבע העונות		2	4	2
2018/06/000115	מי ים NS00000416 הרצל צפון-אמפי		<2	<2	2
2018/06/000116	מי ים NS00000408 הרצל דרום 32 193025		<2	2	<2
2018/06/000117	מי ים NS00000409 חוף סירונית צפון N33 192650		2	2	2
2018/06/000118	מי ים NS00000410 חוף סירונית דרום S33 191950		4	4	2
2018/06/000119	מי ים NS00000411 גולדמינץ-ארגמן 34 189800		<2	<2	2
2018/06/000120	מי ים NS00000441 בלו ביי צפון 195275 28		<2	<2	2
		שם בודק במעבדה	טניה קגן	טניה קגן	טניה קגן

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.
 יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים.
 תאריך עדכון תבנית 28.02.2017



תעודת בדיקה

לבדיקה מיקרוביאלית של מי-ים

*** 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

חתימת מאשר

שם מאשר: שושנית אוהד

תפקיד: מ"מ מנהל יחידת מיקרו'

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. יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים. תאריך עדכון תבנית 28.02.2017



תעודת בדיקה

לבדיקה מיקרוביאלית של מים

תוצאות המעבדה מפורטות בדפים הבאים

דף 1 מתוך 2

		תעודת בדיקה מספר:	2018/106
תאריך אישור תעודה:		07/06/2018	
תאריך הוצאת תעודה:		07/06/2018	
שם הדוגם: אלעד וולברג	אופן הגעה: ציננית חשמלית	תאריך הדיגום:	06/06/2018
הדיגום בוצע באחריות המעבדה: לא	הדגימות הגיעו בקירור: כן	תאריך קבלת דגימה:	06/06/2018
אתר: נתניה	לשכה: נתניה	מקום הדיגום:	ישוב: נתניה מחוז מרכז
פקס: 09-8843244	טלפון: 052-6616312	מזמין בדיקה:	ציון שדה
כתובת: רחוב הצורן 6 נתניה	דוא"ל: zions@netanya.muni.il	עיריית נתניה אגף חופים	
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 CFU ב
א. קולי		9222G		100 ml
קוליפורמים צואתיים		9222D	400	100 ml
אנטרוקוק צואתי		9230	105	100 ml

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

הנחיות לדיגום מים משרד הבריאות, יוני 2016.

** תקן איכות מי ים וחופי רחצה מוכרזים, 1.3.2010

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. יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים. תאריך עדכון תבנית 28.02.2017



תעודת בדיקה

לבדיקה מיקרוביאלית של מי-ים

דף 2 מתוך 2

2018/106

תעודת בדיקה מספר:

דוח תוצאות

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	א.קולי CFU/100 ml	קוליפורמים צואתיים CFU/100 ml	אנטרוקוק צואתי CFU/100 ml
2018/06/000121	מי ים NS00000392 חוף פולג דרומי מול סוכת המציל		2	2	<2
2018/06/000122	מי ים NS00000443 חוף פולג צפון מול סוכת המציל		2	2	<2
2018/06/000123	מוצא לים NS00000381 נחל פולג בתוך הנחל		-	-	<2
2018/06/000124	מי ים NS00001417 מי ים מול שפך נחל פולג		-	-	2
		שם בודק במעבדה	טניה קגן	טניה קגן	טניה קגן

*** 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

חתימת מאשר

שם מאשר: שושנית אוהד

תפקיד: מ"מ מנהל יחידת מיקרו'

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. יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים. תאריך עדכון תבנית 28.02.2017



**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 מים

תוצאות המעבדה מפורטות בדפים הבאים

דף 1 מתוך 2

		2018/108	תעודת בדיקה מספר:
תאריך אישור תעודה:		10/06/2018	תאריך הוצאת תעודה:
תאריך הגעה: צידנית חשמלית		07/06/2018	תאריך קבלת דגימה:
אופן הגעה: צידנית חשמלית		07/06/2018	תאריך קבלת דגימה:
הדגימות הגיעו בקירור: כן		שם הדוגם: אלעד וולברג	
הדגימות הגיעו בקירור: כן		הדגימות בוצעו באחריות המעבדה: לא	
נתניה		אתר: נתניה	
נתניה		לשכה: נתניה	
מזמין בדיקה: ציון שדה		מקום הדגימה: ישוב: נתניה	
טלפון: 052-6616312		מחוז מרכז	
09-8843244		מזמין בדיקה: עיריית נתניה אגף חופים	
פקס: 09-8843244		מחוז מרכז	
כתובת: רחוב הצורן 6 נתניה		מחוז מרכז	
דוא"ל: zions@netanya.muni.il		מחוז מרכז	
המעבדה אחראית לביצוע הבדיקות המיקרוביאליות המפורשות בתעודה זו.			

בדיקות מיקרוביאליות:			
שם החיידקים הנבדקים	הערה לשיטת הבדיקה	שיטת בדיקה לפי S.M.*	רמה מירבית מותרת**
שם החיידקים הנבדקים	הערה לשיטת הבדיקה	שיטת בדיקה לפי S.M.*	רמה מירבית מותרת**
אנטרוקוק צואתי		9230	105
יחידות CFU ב			100 ml

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

הנחיות לדיגום מים משרד הבריאות, יוני 2016.

**תקן איכות מי ים וחופי רחצה מוכרזים, 1.3.2010.

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. יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים. תאריך עדכון תבנית 28.02.2017



**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-ים

דף 2 מתוך 2

2018/108

תעודת בדיקה מספר:

דוח תוצאות

מספר מעבדה	נקודת דיגום	הערה	אנטרוקוק צאתי CFU/100 ml
2018/06/000129	מי ים NS00001417 מי ים מול שפך נחל פולג		2
2018/06/000130	מוצא לים NS00000381 נחל פולג בתוך הנחל		2
		שם בודק במעבדה	שושנית אוהד

*** 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

חתימת מאשר

שם מאשר: רביד בן דוד

תפקיד: עובד 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. יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים. תאריך עדכון תבנית 28.02.2017