

תאריך הדפסה: 17/01/19
תאריך אישור: 17/01/19 11:02

פלג הגליל- שפכים
ת.ד. 640 פארק תעשיות הגליל צח"ר
ראש פינה 12000

תעודת בדיקה SO19000905

אתר קליטה: מילודע
אתר דיגום: מט"ש צפת

שם דוגם: לקוח
סוג דיגום: מורכב 1.2-01/19
שעת דיגום: לא דווח
שעת הגעה: 18:00

תאריך דווח: 17/01/19
מספר דגימות: 1
מספר הזמנת לקוח: MB-588
תאריך קליטה: 02/01/19
תאריך דיגום: 02/01/19
תאור מצב דגימה: מקורר
חומר לבדיקה: מי קולחים

מספר דגימה: SO19000905/1		
תוצאה	יחידה	בדיקה
8	mg/L	BOD כללי
222.00	mg/L	כלוריד (IC-ב) (IC-ב)
53	mg O2/L	COD כללי
153	mg/L	נתרן- AA
19.70	mg/L	חנקן אמוניאקלי (MERCK)
10.0	mg/L	TSS מוצקים מרחפים
28.4	mg/L	חנקן כללי (MERCK)
1.52	mS/cm	מוליכות
21.98	mg/L	חנקן קלדהל (חישוב)
0.620	mg/L	ניטרט נ-כ (IC-ב)
5.800	mg/L	ניטראט נ-כ (IC-ב)

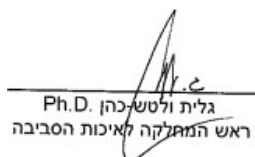
אבטחת איכות			
סף גילוי/כימות	תאור יחידה	ביאורים	שיטת בדיקה
		1,2,34	SM 5210B
		1,2	MERCK KIT SQ
		17,2	SM 2540D
		17	MERCK KIT SQ
		17	MERCK KIT SQ
0.50	mg/L	1	SM 4110B
		17,2	SM 2510B
0.010	mg/L	1	SM 4110B
0.015	mg/L	1	SM 4110B
5	mg/L	1	USEPA SW 846 Method 7000B

ביאורים לבדיקות

1	בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות (ISO/IEC 17025)
17	בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות-לאחר ביצוע מילודע בלבד (ההסמכה אינה לאתר מיגל)
2	בהכרת משרד הבריאות
34	הבדיקה מבוצעת בהוספת מעכב ניטרופקציה.

הערות

א. המעבדה פועלת לפי נוהלי עבודה מסודרים, התואמים לתקנים בינלאומיים ISO/IEC 17025 בכל אותם תחומים להם הוסמכה, לפי המפורט לכל אתר במסמך היקף ההסמכה.
ב. הבדיקות המיקרוביאליות הן במסגרת ההכרה של משרד הבריאות כמפורסם ברשומות לכל אתר.
ג. התוצאות מתייחסות לדוגמא הנבדקת בלבד.
ד. יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים.
ה. הדיגום נעשה על ידי ובאחריות הלקוח, אלא אם מצוין אחרת.
ו. הרשות אינה אחראית לתוצאות בדיקה כלשהי שערכה המעבדה ואין בעצם ההסמכה אישור כלשהו של הרשות או גוף אחר למוצר הנבדק.
ז. התוצאה התקפה הינה בעלת תאריך דווח העדכני ביותר.
ח. הפרשנות אינה תחת הסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות.
ט. הבדיקות מבוצעות באתר הקליטה, אלא אם צוין אחרת.


גלית ולטש-כהן
Ph.D. ראש המעבדה לאיכות הסביבה

** סוף תעודה **

תאריך הדפסה: 16/01/19
תאריך אישור: 16/01/19 13:01

פלג הגליל- שפכים
ת.ד. 640 פארק תעשיות הגליל צח"ר
ראש פינה 12000

תעודת בדיקה SO19000906

אתר קליטה: מילודע
אתר דיגום: מט"ש צפת

שם דוגם: לקוח
סוג דיגום: מורכב 1.2-01/19
שעת דיגום: לא דווח
שעת הגעה: 18:00

תאריך דווח: 16/01/19
מספר דגימות: 1
מספר הזמנת לקוח: MB-587
תאריך קליטה: 02/01/19
תאריך דיגום: 02/01/19
תאור מצב דגימה: מקורר
חומר לבדיקה: שפכים

מספר דגימה: SO19000906/1			
תקן מקסימום	תוצאה	יחידה	בדיקה
COD/BOD>4	749	mg/L	BOD כללי
800	2,340	mg O2/L	COD כללי
	67.40	mg/L	חנקן אמוניאקלי (MERCK)
250.00	183.00	mg/L	שומנים
400.0	674.0	mg/L	TSS מוצקים מרחפים
20.00	< 10.00	mg/L	שמן מינרלי
50.0	109.0	mg/L	חנקן קלדה (TKN)

אבטחת איכות			
תקן	ביאורים	שיטת בדיקה	בדיקה
קובץ התקנת 7387	1,2,9	SM 5210B	BOD כללי
קובץ התקנת 7387	1,2,9	MERCK KIT SQ	COD כללי
קובץ התקנת 7387	17,2,9	SM 2540D	TSS מוצקים מרחפים
קובץ התקנת 7387	17	MERCK KIT SQ	חנקן אמוניאקלי (MERCK)
קובץ התקנת 7387	1,9	SM 4500 NorgC	חנקן קלדה (TKN)
קובץ התקנת 7387	17,9	SM5520 D	שומנים
קובץ התקנת 7387	1,9	SM5520 F	שמן מינרלי

ביאורים לבדיקות

1 בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות (ISO/IEC 17025)
17 בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות-לאחר ביצוע מילודע בלבד(ההסמכה אינה לאתר מיגל)
2 בהכרת משרד הבריאות
9 הערך המקסי' הרשום אינו מחליף את דרישת רשיון העסק.

הערות

א. המעבדה פועלת לפי נוהלי עבודה מסודרים, התואמים לתקנים בינלאומיים ISO/IEC 17025 בכל אותם תחומים להם הוסמכה, לפי המפורט לכל אתר במסמך היקף ההסמכה.
ב. הבדיקות המיקרוביאליות הן במסגרת ההכרה של משרד הבריאות כמפורסם ברשומות לכל אתר.
ג. התוצאות מתייחסות לדוגמת הנבדקת בלבד.
ד. יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים.
ה. הדיגום נעשה על ידי ובאחריות הלקוח, אלא אם מצוין אחרת.
ו. הרשות אינה אחראית לתוצאות בדיקה כלשהי שערכה המעבדה ואין בעצם ההסמכה אישור כלשהו של הרשות או גוף אחר למוצר הנבדק.
ז. התוצאה התקפה הינה בעלת תאריך דווח העדכני ביותר.
ח. הפרשנות אינה תחת הסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות.
ט. הבדיקות מבוצעות באתר הקליטה, אלא אם צוין אחרת.

יולי ריס
מעבדה לאיכות הסביבה

** סוף תעודה **

תאריך הדפסה: 15/01/19
תאריך אישור: 15/01/19 14:40

פלג הגליל- שפכים
ת.ד. 640 פארק תעשיות הגליל צה"ר
ראש פינה 12000

תעודת בדיקה SO19002238

אתר קליטה: מילודע
אתר דיגום: מט"ש צפת

שם דוגם: לקוח
סוג דיגום: מורכב 6-7/01/19
שעת דיגום: לא דווח
שעת הגעה: 16:00

תאריך דווח: 15/01/19
מספר דגימות: 1
מספר הזמנת לקוח: MB-584
תאריך קליטה: 08/01/19
תאריך דיגום: 07/01/19
תאור מצב דגימה: מקורר
חומר לבדיקה: מי קולחים


מספר דגימה: SO19002238/1			
תוצאה	יחידה	בדיקה	
9	mg/L	BOD כללי	
78	mg O2/L	COD כללי	
8.0	mg/L	TSS מוצקים מרחפים	
אבטחת איכות			
ביאורים	שיטת בדיקה	בדיקה	
1,2,34	SM 5210B	BOD כללי	
1,2	MERCK KIT SQ	COD כללי	
17,2	SM 2540D	TSS מוצקים מרחפים	

ביאורים לבדיקות

- בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות (ISO/IEC 17025)
- בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות-לאחר ביצוע מילודע בלבד(ההסמכה אינה לאתר מיגל)
- בהכרת משרד הבריאות
- הבדיקה מבוצעת בהוספת מעכבי ניטרופקציה.

הערות

- המעבדה פועלת לפי נוהלי עבודה מסודרים, התואמים לתקנים בינלאומיים ISO/IEC 17025 בכל אותם תחומים להם הוסמכה, לפי המפורט לכל אתר במסמך היקף ההסמכה.
- הבדיקות המיקרוביאליות הן במסגרת ההכרה של משרד הבריאות כמפורסם ברשומות לכל אתר.
- התוצאות מתייחסות לדוגמא הנבדקת בלבד.
- יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים.
- הדיגום נעשה על ידי ובאחריות הלקוח, אלא אם מצוין אחרת.
- הרשות אינה אחראית לתוצאות בדיקה כלשהי שערכה המעבדה ואין בעצם ההסמכה אישור כלשהו של הרשות או גוף אחר למוצר הנבדק.
- התוצאה התקפה הינה בעלת תאריך דווח העדכני ביותר.
- הפרשנות אינה תחת הסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות.
- הבדיקות מבוצעות באתר הקליטה, אלא אם צוין אחרת.


יו"ר ר"ס
מעבדה לאיכות הסביבה

** סוף תעודה **

תאריך הדפסה: 15/01/19
תאריך אישור: 15/01/19 14:39

פלג הגליל- שפכים
ת.ד. 640 פארק תעשיות הגליל צה"ר
ראש פינה 12000

תעודת בדיקה SO19002239

אתר קליטה: מילודע
אתר דיגום: מט"ש צפת

שם דוגם: לקוח
סוג דיגום: מורכב 6-7/01/19
שעת דיגום: לא דווח
שעת הגעה: 16:00

תאריך דווח: 15/01/19
מספר דגימות: 1
מספר הזמנת לקוח: MB-583
תאריך קליטה: 08/01/19
תאריך דיגום: 07/01/19
תאור מצב דגימה: מקורר
חומר לבדיקה: שפכים


מספר דגימה: SO19002239/1			
תקן מקסימום	תוצאה	יחידה	בדיקה
COD/BOD>4	372	mg/L	BOD כללי
800	900	mg O2/L	COD כללי
400.0	356.0	mg/L	TSS מוצקים מרחפים
אבטחת איכות			
תקן	ביאורים	שיטת בדיקה	בדיקה
קובץ התקנות 7387	1,2,9	SM 5210B	BOD כללי
קובץ התקנות 7387	1,2,9	MERCK KIT SQ	COD כללי
קובץ התקנות 7387	17,2,9	SM 2540D	TSS מוצקים מרחפים

ביאורים לבדיקות

- בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות (ISO/IEC 17025)
- בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות-לאחר ביצוע מילודע בלבד(ההסמכה אינה לאתר מיגל)
- בהכרת משרד הבריאות
- הערך המקסי' הרשום אינו מחליף את דרישת רשיון העסק.

הערות

- המעבדה פועלת לפי נוהלי עבודה מסודרים, התואמים לתקנים בינלאומיים ISO/IEC 17025 בכל אותם תחומים להם הוסמכה, לפי המפורט לכל אתר במסמך היקף ההסמכה.
- הבדיקות המיקרוביאליות הן במסגרת ההכרה של משרד הבריאות כמפורסם ברשומות לכל אתר.
- התוצאות מתייחסות לדוגמא הנבדקת בלבד.
- יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים.
- הדיגום נעשה על ידי ובאחריות הלקוח, אלא אם מצוין אחרת.
- הרשות אינה אחראית לתוצאות בדיקה כלשהי שערכה המעבדה ואין בעצם הסמכתה אישור כלשהו של הרשות או גוף אחר למוצר הנבדק.
- התוצאה התקפה הינה בעלת תאריך דווח העדכני ביותר.
- הפרשנות אינה תחת הסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות.
- הבדיקות מבוצעות באתר הקליטה, אלא אם צוין אחרת.


יו"ר מעבדה
מעבדה לאיכות הסביבה

** סוף תעודה **

תאריך הדפסה: 22/01/19
תאריך אישור: 22/01/19 10:25

פלג הגליל- שפכים
ת.ד. 640 פארק תעשיות הגליל צה"ר
ראש פינה 12000

תעודת בדיקה SO19004906

אתר קליטה: מילודע
אתר דיגום: מט"ש צפת

שם דוגם: לקוח
סוג דיגום: מורכב 13-14/1/19
שעת דיגום: 08:00
שעת הגעה: 16:30

תאריך דוח: 22/01/19
מספר דגימות: 1
מספר הזמנת לקוח: MB-600
תאריך קליטה: 14/01/19
תאריך דיגום: 14/01/19
תאור מצב דגימה: מקורר
חומר לבדיקה: מי קולחים

מספר דגימה: SO19004906/1			
תוצאה	יחידה	בדיקה	
7	mg/L	BOD כללי	
73	mg O2/L	COD כללי	
15.0	mg/L	TSS מוצקים מרחפים	


אבטחת איכות			
% אי ודאות	ביאורים	שיטת בדיקה	בדיקה
6	1,2,34	SM 5210B	BOD כללי
2	1,2	MERCK KIT SQ	COD כללי
3	17,2	SM 2540D	TSS מוצקים מרחפים

ביאורים לבדיקות

1	בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות (ISO/IEC 17025)
17	בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות-לאחר ביצוע מילודע בלבד(ההסמכה אינה לאתר מיגל)
2	בהכרת משרד הבריאות
34	הבדיקה מבוצעת בהוספת מעכבי ניטרופקציה.

הערות

א. המעבדה פועלת לפי נוהלי עבודה מסודרים, התואמים לתקנים בינלאומיים ISO/IEC 17025 בכל אותם תחומים להם הוסמכה, לפי המפורט לכל אתר במסמך היקף ההסמכה.
ב. הבדיקות המיקרוביאליות הן במסגרת ההכרה של משרד הבריאות כמפורסם ברשומות לכל אתר.
ג. התוצאות מתייחסות לדוגמא הנבדקת בלבד.
ד. יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים.
ה. הדיגום נעשה על ידי ובאחריות הלקוח, אלא אם מצוין אחרת.
ו. הרשות אינה אחראית לתוצאות בדיקה כלשהי שערכה המעבדה ואין בעצם הסמכתה אישור כלשהו של הרשות או גוף אחר למוצר הנבדק.
ז. התוצאה התקפה הינה בעלת תאריך דוח העדכני ביותר.
ח. הפרשנות אינה תחת הסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות.
ט. הבדיקות מבוצעות באתר הקליטה, אלא אם צוין אחרת.


גלית ולטש-כהן Ph.D.
ראש המחלקה לאיכות הסביבה

** סוף תעודה **

תאריך הדפסה: 22/01/19
תאריך אישור: 22/01/19 09:40

פלג הגליל- שפכים
ת.ד. 640 פארק תעשיות הגליל צה"ר
ראש פינה 12000

תעודת בדיקה SO19004907

אתר קליטה: מילודע
אתר דיגום: מט"ש צפת

שם דוגם: לקוח
סוג דיגום: מורכב 13-14/1/19
שעת דיגום: 08:00
שעת הגעה: 16:30

תאריך דוח: 22/01/19
מספר דגימות: 1
מספר הזמנת לקוח: MB-599
תאריך קליטה: 14/01/19
תאריך דיגום: 14/01/19
תאור מצב דגימה: מקורר
חומר לבדיקה: שפכים

מספר דגימה: SO19004907/1			
תקן מקסימום	תוצאה	יחידה	בדיקה
COD/BOD>4	242	mg/L	BOD כללי
800	600	mg O2/L	COD כללי
400.0	400.0	mg/L	TSS מוצקים מרחפים


אבטחת איכות			
% אי ודאות	תקן	ביאורים	שיטת בדיקה
6	קובץ התקנות 7387	1,2,9	SM 5210B
2	קובץ התקנות 7387	1,2,9	MERCK KIT SQ
3	קובץ התקנות 7387	17,2,9	SM 2540D

ביאורים לבדיקות

- בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות (ISO/IEC 17025)
- בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות-לאחר ביצוע מילודע בלבד(ההסמכה אינה לאתר מיגל)
- בהכרת משרד הבריאות
- הערך המקסי' הרשום אינו מחליף את דרישת רשיון העסק.

הערות

- המעבדה פועלת לפי נוהלי עבודה מסודרים, התואמים לתקנים בינלאומיים ISO/IEC 17025 בכל אותם תחומים להם הוסמכה, לפי המפורט לכל אתר במסמך היקף ההסמכה.
- הבדיקות המיקרוביאליות הן במסגרת ההכרה של משרד הבריאות כמפורסם ברשומות לכל אתר.
- התוצאות מתייחסות לדוגמא הנבדקת בלבד.
- יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים.
- הדיגום נעשה על ידי ובאחריות הלקוח, אלא אם מצוין אחרת.
- הרשות אינה אחראית לתוצאות בדיקה כלשהי שערכה המעבדה ואין בעצם הסמכתה אישור כלשהו של הרשות או גוף אחר למוצר הנבדק.
- התוצאה התקפה הינה בעלת תאריך דוח העדכני ביותר.
- הפרשנות אינה תחת הסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות.
- הבדיקות מבוצעות באתר הקליטה, אלא אם צוין אחרת.


יו"ר מעבדה
מעבדה לאיכות הסביבה

** סוף תעודה **

תאריך הדפסה: 28/01/19
תאריך אישור: 28/01/19 07:18

פלג הגליל- שפכים
ת.ד. 640 פארק תעשיות הגליל צח"ר
ראש פינה 12000

תעודת בדיקה SO19006055

אתר קליטה: מילודע
אתר דיגום: מט"ש צפת

שם דוגם: לקוח
סוג דיגום: מורכב 15-16/1/19
שעת דיגום: 08:00
שעת הגעה: 17:00

תאריך דוח: 28/01/19
מספר דגימות: 1
מספר הזמנת לקוח: MB-606
תאריך קליטה: 16/01/19
תאריך דיגום: 16/01/19
תאור מצב דגימה: מקורר
חומר לבדיקה: מי קולחים

מספר דגימה: SO19006055/1		
תוצאה	יחידה	בדיקה
< 5	mg/L	BOD כללי
202.00	mg/L	כלוריד CI-(IC)
36	mg O2/L	COD כללי
136	mg/L	נתרן- AA
9.70	mg/L	חנקן אמוניאקלי (MERCK)
3.0	mg/L	TSS מוצקים מרחפים
25.0	mg/L	חנקן כללי (MERCK)
1.35	mS/cm	מוליכות
12.96	mg/L	חנקן קלדהל (חישוב)
3.840	mg/L	ניטרט N-(IC)
8.200	mg/L	ניטראט N-(IC)


אבטחת איכות					
% אי ודאות	סף גילוי/כימות	תאור יחידה	ביאורים	שיטת בדיקה	בדיקה
6.000			1,2,34	SM 5210B	BOD כללי
2.000			1,2	MERCK KIT SQ	COD כללי
3.500			17,2	SM 2540D	TSS מוצקים מרחפים
3.000			17	MERCK KIT SQ	חנקן אמוניאקלי (MERCK)
3.000			17	MERCK KIT SQ	חנקן כללי (MERCK)
20.000	0.50	mg/L	1	SM 4110B	כלוריד CI-(IC)
1.000			17,2	SM 2510B	מוליכות
20.000	0.010	mg/L	1	SM 4110B	ניטראט N-(IC)
20.000	0.015	mg/L	1	SM 4110B	ניטרט N-(IC)
20.000	5	mg/L	1	USEPA SW 846 Method 7000B	נתרן- AA

ביאורים לבדיקות

1	בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות (ISO/IEC 17025)
17	בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות-לאחר ביצוע מילודע בלבד(ההסמכה אינה לאתר מיגל)
2	בהכרת משרד הבריאות
34	הבדיקה מבוצעת בהוספת מעכב ניטרפיקציה.

הערות

א.	המעבדה פועלת לפי נוהלי עבודה מסודרים, התואמים לתקנים בינלאומיים ISO/IEC 17025 בכל אותם תחומים להם הוסמכה, לפי המפורט לכל אתר במסמך היקף ההסמכה.
ב.	הבדיקות המיקרוביאליות הן במסגרת ההכרה של משרד הבריאות כמפורסם ברשומות לכל אתר.
ג.	התוצאות מתייחסות לדוגמא הנבדקת בלבד.
ד.	יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים.
ה.	הדיגום נעשה על ידי ובאחריות הלקוח, אלא אם מצוין אחרת.
ו.	הרשות אינה אחראית לתוצאות בדיקה כלשהי שערכה המעבדה ואין בעצם ההסמכה אישור כלשהו של הרשות או גוף אחר למוצר הנבדק.
ז.	התוצאה התקפה הינה בעלת תאריך דוח העדכני ביותר.
ח.	הפרשנות אינה תחת הסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות.
ט.	הבדיקות מבוצעות באתר הקליטה, אלא אם צוין אחרת.


יולי ריס
מעבדה לאיכות הסביבה

** סוף תעודה **

תאריך הדפסה: 29/01/19
תאריך אישור: 29/01/19 12:12

פלג הגליל- שפכים
ת.ד. 640 פארק תעשיות הגליל צח"ר
ראש פינה 12000

תעודת בדיקה SO19006056

אתר קליטה: מילודע
אתר דיגום: מט"ש צפת

שם דוגם: לקוח
סוג דיגום: מורכב 15-16/1/19
שעת דיגום: 08:00
שעת הגעה: 17:00

תאריך דווח: 29/01/19
מספר דגימות: 1
מספר הזמנת לקוח: MB-605
תאריך קליטה: 16/01/19
תאריך דיגום: 16/01/19
תאור מצב דגימה: מקורר
חומר לבדיקה: שפכים

מספר דגימה: SO19006056/1			
תקן מקסימום	תוצאה	יחידה	בדיקה
COD/BOD>4	347	mg/L	BOD כללי
800	884	mg O2/L	COD כללי
	35.00	mg/L	חנקן אמוניאקלי (MERCK)
250.00	95.00	mg/L	שומנים
400.0	352.0	mg/L	TSS מוצקים מרחפים
20.00	< 10.00	mg/L	שמן מינרלי
50.0	54.0	mg/L	חנקן קלדה (TKN)

אבטחת איכות			
% אי ודאות	תקן	ביאורים	שיטת בדיקה
6.000	קובץ התקנות 7387	1,2,9	SM 5210B
2.500	קובץ התקנות 7387	1,2,9	MERCK KIT SQ
3.500	קובץ התקנות 7387	17,2,9	SM 2540D
3.000	קובץ התקנות 7387	17	MERCK KIT SQ
6.000	קובץ התקנות 7387	1,9	SM 4500 NorgC
20.000	קובץ התקנות 7387	17,9	SM5520 D
25.000	קובץ התקנות 7387	1,9	SM5520 F

ביאורים לבדיקות

1 בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות (ISO/IEC 17025)
17 בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות-לאחר ביצוע מילודע בלבד (ההסמכה אינה לאתר מיגל)
2 בהכרת משרד הבריאות
9 הערך המקסי' הרשום אינו מחליף את דרישת רשיון העסק.

הערות

א. המעבדה פועלת לפי נוהלי עבודה מסודרים, התואמים לתקנים בינלאומיים ISO/IEC 17025 בכל אותם תחומים להם הוסמכה, לפי המפורט לכל אתר במסמך היקף ההסמכה.
ב. הבדיקות המיקרוביאליות הן במסגרת ההכרה של משרד הבריאות כמפורסם ברשומות לכל אתר.
ג. התוצאות מתייחסות לדוגמא הנבדקת בלבד.
ד. יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים.
ה. הדיגום נעשה על ידי ובאחריות הלקוח, אלא אם מצוין אחרת.
ו. הרשות אינה אחראית לתוצאות בדיקה כלשהי שערכה המעבדה ואין בעצם הסמכתה אישור כלשהו של הרשות או גוף אחר למוצר הנבדק.
ז. התוצאה התקפה דינה בעלת תאריך דווח העדכני ביותר.
ח. הפרשנות אינה תחת הסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות.
ט. הבדיקות מבוצעות באתר הקליטה, אלא אם צוין אחרת.


יולי ריש
מעבדה לאיכות הסביבה

** סוף תעודה **

תאריך הדפסה: 29/01/19
תאריך אישור: 29/01/19 09:08

פלג הגליל- שפכים
ת.ד. 640 פארק תעשיות הגליל צה"ר
ראש פינה 12000

תעודת בדיקה SO19007528

אתר קליטה: מילודע
אתר דיגום: מט"ש צפת

שם דוגם: לקוח
סוג דיגום: מורכב 20-21/1/19
שעת דיגום: לא דווח
שעת הגעה: 17:00

תאריך דווח: 29/01/19
מספר דגימות: 1
מספר הזמנת לקוח: MB-614
תאריך קליטה: 21/01/19
תאריך דיגום: 21/01/19
תאור מצב דגימה: מקורר
חומר לבדיקה: מי קולחים

מספר דגימה: SO19007528/1			
תוצאה	יחידה	בדיקה	
6	mg/L	BOD כללי	
53	mg O2/L	COD כללי	
4.0	mg/L	TSS מוצקים מרחפים	


אבטחת איכות			
% אי ודאות	ביאורים	שיטת בדיקה	בדיקה
6.000	1,2,34	SM 5210B	BOD כללי
2.000	1,2	MERCK KIT SQ	COD כללי
3.500	17,2	SM 2540D	TSS מוצקים מרחפים

ביאורים לבדיקות

- בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות (ISO/IEC 17025).
- בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות-לאחר ביצוע מילודע בלבד (ההסמכה אינה לאתר מיגל)
- בהכרת משרד הבריאות
- הבדיקה מבוצעת בהוספת מעכבי ניטרופקציה.

הערות

- המעבדה פועלת לפי נוהלי עבודה מסודרים, התואמים לתקנים בינלאומיים ISO/IEC 17025 בכל אותם תחומים להם הוסמכה, לפי המפורט לכל אתר במסמך היקף ההסמכה.
- הבדיקות המיקרוביאליות הן במסגרת ההכרה של משרד הבריאות כמפורסם ברשומות לכל אתר.
- התוצאות מתייחסות לדוגמא הנבדקת בלבד.
- יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים.
- הדיגום נעשה על ידי ובאחריות הלקוח, אלא אם מצוין אחרת.
- הרשות אינה אחראית לתוצאות בדיקה כלשהי שערכה המעבדה ואין בעצם הסמכתה אישור כלשהו של הרשות או גוף אחר למוצר הנבדק.
- התוצאה התקפה הינה בעלת תאריך דווח העדכני ביותר.
- הפרשנות אינה תחת הסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות.
- הבדיקות מבוצעות באתר הקליטה, אלא אם צוין אחרת.


יו"ר ר"ס
מעבדה לאיכות הסביבה

** סוף תעודה **

תאריך הדפסה: 05/02/19
תאריך אישור: 05/02/19 13:45

פלג הגליל- שפכים
ת.ד. 640 פארק תעשיות הגליל צה"ר
ראש פינה 12000

תעודת בדיקה SO19007529

אתר קליטה: מילודע
אתר דיגום: מט"ש צפת

שם דוגם: לקוח
סוג דיגום: מורכב 20-21/1/19
שעת דיגום: לא דווח
שעת הגעה: 17:00

תאריך דווח: 05/02/19
מספר דגימות: 1
מספר הזמנת לקוח: MB-613
תאריך קליטה: 21/01/19
תאריך דיגום: 21/01/19
תאור מצב דגימה: מקורר
חומר לבדיקה: שפכים


מספר דגימה: SO19007529/1				
תקן מקסימום	תוצאה	יחידה	בדיקה	
COD/BOD>4	332	mg/L	BOD כללי	
800	855	mg O2/L	COD כללי	
400.0	424.0	mg/L	TSS מוצקים מרחפים	
אבטחת איכות				
% אי ודאות	תקן	ביאורים	שיטת בדיקה	בדיקה
6.000	קובץ התקנות 7387	1,2,9	SM 5210B	BOD כללי
2.500	קובץ התקנות 7387	1,2,9	MERCK KIT SQ	COD כללי
3.500	קובץ התקנות 7387	17,2,9	SM 2540D	TSS מוצקים מרחפים

ביאורים לבדיקות

- בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות (ISO/IEC 17025)
- בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות-לאחר ביצוע מילודע בלבד(ההסמכה אינה לאתר מיגל)
- בהכרת משרד הבריאות
- הערך המקסי' הרשום אינו מחליף את דרישת רשיון העסק.

הערות

- המעבדה פועלת לפי נוהלי עבודה מסודרים, התואמים לתקנים בינלאומיים ISO/IEC 17025 בכל אותם תחומים להם הוסמכה, לפי המפורט לכל אתר במסמך היקף ההסמכה.
- הבדיקות המיקרוביאליות הן במסגרת ההכרה של משרד הבריאות כמפורסם ברשומות לכל אתר.
- התוצאות מתייחסות לדוגמא הנבדקת בלבד.
- יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים.
- הדיגום נעשה על ידי ובאחריות הלקוח, אלא אם מצוין אחרת.
- הרשות אינה אחראית לתוצאות בדיקה כלשהי שערכה המעבדה ואין בעצם הסמכתה אישור כלשהו של הרשות או גוף אחר למוצר הנבדק.
- התוצאה התקפה הינה בעלת תאריך דווח העדכני ביותר.
- הפרשנות אינה תחת הסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות.
- הבדיקות מבוצעות באתר הקליטה, אלא אם צוין אחרת.


גלית ולטש-כהן Ph.D.
ראש המחלקה לאיכות הסביבה

** סוף תעודה **

תאריך הדפסה: 23/01/19
תאריך אישור: 23/01/19 14:56

פלג הגליל- שפכים
ת.ד. 640 פארק תעשיות הגליל צח"ר
ראש פינה 12000

תעודת בדיקה SO19007625

אתר קליטה: מילודע

שם דוגם: לקוח
שעת דיגום: לא דווח

תאריך דווח: 23/01/19
מספר דגימות: 1
תאור דוגמאות: מט"ש צפת-קולחים שלישונים
מספר הזמנת לקוח: MB-609
תאריך קליטה: 21/01/19
תאריך דיגום: 21/01/19
תאור מצב דגימה: מקורר
חומר לבדיקה: מי קולחים שלישונים

מספר דגימה: SO19007625/1			
תקן מקסימום	תוצאה	יחידה	בדיקה
10	14	per 100 ml	קוליפורמים פקאלים

אבטחת איכות

תקן	ביאורים	שיטת בדיקה	בדיקה
תקנות בריאות העם (תקני איכות מי קולחין וכללים לטיהור שפכים), התש"ע - 2010	1,2	SM 9222 D MF	קוליפורמים פקאלים

ביאורים לבדיקות

1 בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות (ISO/IEC 17025)
2 בהכרת משרד הבריאות

הערות

א. המעבדה פועלת לפי נוהלי עבודה מסודרים, התואמים לתקנים בינלאומיים ISO/IEC 17025 בכל אותם תחומים להם הוסמכה, לפי המפורט לכל אתר במסמך היקף ההסמכה. ב. הבדיקות המיקרוביאליות הן במסגרת ההכרה של משרד הבריאות כמפורסם ברשומות לכל אתר. ג. התוצאות מתייחסות לדוגמאות הנבדקות בלבד. ד. יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים. ה. הדיגום נעשה על ידי ובאחריות הלקוח, אלא אם מצוין אחרת. ו. הרשות אינה אחראית לתוצאות בדיקה כלשהי שערכה המעבדה ואין בעצם הסמכתה אישור כלשהו של הרשות או גוף אחר למוצר הנבדק. ז. התוצאה התקפה הינה בעלת תאריך דווח העדכני ביותר. ח. הפרשנות אינה תחת הסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות. ט. הבדיקות מבוצעות באתר הקליטה, אלא אם צוין אחרת.

יוליה גורמן
מעבדה מיקרוביאלית

** סוף תעודה **

תאריך הדפסה: 10/02/19
תאריך אישור: 10/02/19 07:51

פלג הגליל- שפכים
ת.ד. 640 פארק תעשיות הגליל צח"ר
ראש פינה 12000

תעודת בדיקה SO19008493

אתר קליטה: מילודע
אתר דיגום: מט"ש צפת

שם דוגם: לקוח
סוג דיגום: מורכב 22-23/1/19
שעת דיגום: 08:00
שעת הגעה: 15:15

תאריך דווח: 10/02/19
מספר דגימות: 1
מספר הזמנת לקוח: MB-627
תאריך קליטה: 23/01/19
תאריך דיגום: 23/01/19
תאור מצב דגימה: מקורר
חומר לבדיקה: שפכים

מספר דגימה: SO19008493/1				
תקן מקסימום	תקן מינימום	תוצאה	יחידה	בדיקה
		103	mg/L	BOD מומס
COD/BOD>4		227	mg/L	BOD כללי
430		83	mg/L	כלורידים
800		833	mg O2/L	COD כללי
		258	mg O2/L	COD מומס
40.00		9.50	mg/L	דטרגנט אניוני (MBAS)
400.0		349.0	mg/L	TSS מוצקים מרחפים
	70%TSS	324.0	mg/L	VSS מוצקים נדיפים
0.500		< 0.010	mg/L	ציאנידים
15.0		9.4	mg/L	זרחן כללי
50.0		76.0	mg/L	חנקן קלדהל (TKN)
1.0		0.6	mg/L	סולפיד מומס

אבטחת איכות


בדיקה	שיטת בדיקה	ביאורים	תקן	תאור יחידה	סף גילוי/כימות	% אי ודאות
BOD כללי	SM 5210B	1,2,9	קובץ התקנת 7387			6.000
BOD מומס	SM 5210B	1,2				6.000
COD כללי	MERCK KIT SQ	1,2,9	קובץ התקנת 7387			2.500
COD מומס	MERCK KIT SQ	1,2				0.000
TSS מוצקים מרחפים	SM 2540D	17,2,9	קובץ התקנת 7387			3.500
VSS מוצקים נדיפים	SM 2540E	17,9	קובץ התקנת 7387			7.300
דטרגנט אניוני (MBAS)	1.02552.0001 Merck Kit	1,9	קובץ התקנת 7387			9.000
זרחן כללי	MERCK KIT SQ	17,9	קובץ התקנת 7387			5.000
חנקן קלדהל (TKN)	SM 4500 NorgC	1,9	קובץ התקנת 7387			6.000
כלורידים	Based on SM 4500 CL-D	1,2,36	קובץ התקנת 7387	mg/L	5	7.000
סולפיד מומס	SM4500S2—F	1,9	קובץ התקנת 7387			6.000
ציאנידים	MERCK KIT SQ		קובץ התקנת 7387			0.000

ביאורים לבדיקות

1	בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות (ISO/IEC 17025)
17	בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות-לאחר ביצוע מילודע בלבד(ההסמכה אינה לאתר מיגל)
2	בהכרת משרד הבריאות
36	לחילופין תקן המקסימום הינו ריכוז העולה על/200mg מעל המים המסופקים לפי הגבול.
9	הערך המקסימום הרשום אינו מחליף את דרישת רישון העסק.

הערות

א.	המעבדה פועלת לפי נוהלי עבודה מסודרים, התואמים לתקנים בינלאומיים ISO/IEC 17025 בכל אותם תחומים להם הוסמכה, לפי המפורט לכל אתר במסמך היקף ההסמכה.
ב.	הבדיקות המיקרוביאליות הן במסגרת ההכרה של משרד הבריאות כמפורסם בפרוטוקול לשימוש לכל אתר.
ג.	התוצאות מתייחסות לדוגמא הנבדקת בלבד.
ד.	יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים.
ה.	הדיגום נעשה על ידי ובאחריות הלקוח, אלא אם מצוין אחרת.
ו.	הרשות אינה אחראית לתוצאות בדיקה כלשהי שערכה המעבדה ואין בעצם ההסמכה אישור כלשהו של הרשות או גוף אחר למוצר הנבדק.
ז.	התוצאה התקפה הינה בעלת תאריך דווח העדכני ביותר.
ח.	הפרשנות אינה תחת הסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות.
ט.	הבדיקות מבוצעות באתר הקליטה, אלא אם צוין אחרת.


יולי ריש
מעבדה לאיכות הסביבה

** סוף תעודה **

תאריך הדפסה: 06/02/19
תאריך אישור: 06/02/19 07:51

פגל הגליל- שפכים
ת.ד. 640 פארק תעשיות הגליל צח"ר
ראש פינה 12000

תעודת בדיקה SO19008495

אתר קליטה: מילודע
אתר דיגום: מט"ש צפת

תאריך דווח: 06/02/19
מספר דגימות: 1
מספר הזמנת לקוח: MB-628
תאריך קליטה: 23/01/19
תאריך דיגום: 23/01/19
תאור מצב דגימה: מקור
חומר לבדיקה: מי קולחים

שם דוגם: לקוח
סוג דיגום: מורכב 22-23/1/19
שעת דיגום: 08:00
שעת הגעה: 15:15

מספר דגימה: SO19008495/1			
אתר ביצוע	תוצאה	יחידה	בדיקה
	< 5	mg/L	BOD כללי
	260.00	mg/L	כלוריד (IC-ב)
	68	mg O2/L	COD כללי
	182	mg/L	נתרן- AA
	7.40	mg/L	חנקן אמוניאקלי (MERCK)
	3.0	mg/L	TSS מוצקים מרחפים
	32.0	mg/L	חנקן כללי (MERCK)
	4.0	mg/L	זרחן כללי
	17.44	mg/L	חנקן קלדהל (חישוב)
	0.15	mg/L	בורן
מיגל	0.34	mg/L	שמן מינרלי - FTIR
	8.960	mg/L	ניטרט N-כ (IC-ב)
	5.600	mg/L	ניטראט N-כ (IC-ב)

אבטחת איכות

בדיקה	שיטת בדיקה	ביאורים	תאור יחידה	סף גילוי/כימות	% אי ודאות
BOD כללי	SM 5210B	1,2,34			6.000
COD כללי	MERCK KIT SQ	1,2			2.000
TSS מוצקים מרחפים	SM 2540D	17,2			3.500
בורן	MERCK KIT SQ				0.000
זרחן כללי	MERCK KIT SQ	17			5.000
חנקן אמוניאקלי (MERCK)	MERCK KIT SQ	17			3.000
חנקן כללי (MERCK)	MERCK KIT SQ	17			3.000
כלוריד (IC-ב)	SM 4110B	1	mg/L	0.50	20.000
ניטראט N-כ (IC-ב)	SM 4110B	1	mg/L	0.010	20.000
ניטרט N-כ (IC-ב)	SM 4110B	1	mg/L	0.015	20.000
נתרן- AA	USEPA SW 846 Method 7000B	1	mg/L	5	20.000
שמן מינרלי - FTIR	SM 5520C & SM 5520F	1,2	mg/L	0.10	20.000

ביאורים לבדיקות

- 1 בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות (ISO/IEC 17025).
- 17 בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות-לאחר ביצוע מילודע בלבד (ההסמכה אינה לאחר מיגל)
- 2 בהכרת משרד הבריאות
- 34 הבדיקה מבוצעת בהוספת מעבדי ניטרפיקציה.

הערות

- המעבדה פועלת לפי נוהלי עבודה מסודרים, התואמים לתקנים בינלאומיים ISO/IEC 17025 בכל אותם תחומים להם הוסמכה, לפי המפורט לכל אתר במסמך היקף ההסמכה.
- הבדיקות המיקרוביאליות הן במסגרת ההכרה של משרד הבריאות כמפורסם ברשומות לכל אתר.
- התוצאות מתייחסות לדוגמא הנבדקת בלבד.
- יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים.
- הדיגום נעשה על ידי ובאחריות הלקוח, אלא אם מצוין אחרת.
- הרשות אינה אחראית לתוצאות בדיקה כלשהי שערכה המעבדה ואין בעצם ההסמכה אישור כלשהו של הרשות או גוף אחר למוצר הנבדק.
- התוצאה התקפה הינה בעלת תאריך דווח העדכני ביותר.
- הפרשנות אינה תחת הסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות.
- הבדיקות מבוצעות באתר הקליטה, אלא אם צוין אחרת.

יולי ר"ס
מעבדה לאיכות הסביבה

** סוף תעודה **

תאריך הדפסה: 24/01/19
תאריך אישור: 24/01/19 14:06

פלג הגליל- שפכים
ת.ד. 640 פארק תעשיות הגליל צח"ר
ראש פינה 12000

תעודת בדיקה SO19008565

אתר קליטה: מילודע

שם דוגם: לקוח
שעת דיגום: לא דווח

תאריך דווח: 24/01/19
מספר דגימות: 1
תאור דוגמאות: מט"ש צפת-קולחים שלישונים
מספר הזמנת לקוח: MB-625
תאריך קליטה: 23/01/19
תאריך דיגום: 23/01/19
תאור מצב דגימה: מקורר
חומר לבדיקה: מי קולחים שלישוניים

מספר דגימה: SO19008565/1			
תקן מקסימום	תוצאה	יחידה	בדיקה
10	41	per 100 ml	קוליפורמים פקאליים

אבטחת איכות

תקן	ביאורים	שיטת בדיקה	בדיקה
תקנות בריאות העם (תקני איכות מי קולחין וכללים לטיהור שפכים), התש"ע - 2010	1,2	SM 9222 D MF	קוליפורמים פקאליים

ביאורים לבדיקות

1 בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות (ISO/IEC 17025)
2 בהכרת משרד הבריאות

הערות

<p>א. המעבדה פועלת לפי נוהלי עבודה מסודרים, התואמים לתקנים בינלאומיים ISO/IEC 17025 בכל אותם תחומים להם הוסמכה, לפי המפורט לכל אתר במסמך היקף ההסמכה.</p> <p>ב. הבדיקות המיקרוביאליות הן במסגרת ההכרה של משרד הבריאות כמפורסם ברשומות לכל אתר.</p> <p>ג. התוצאות מתייחסות לדוגמאות הנבדקות בלבד.</p> <p>ד. יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים.</p> <p>ה. הדיגום נעשה על ידי ובאחריות הלקוח, אלא אם מצוין אחרת.</p> <p>ו. הרשות אינה אחראית לתוצאות בדיקה כלשהי שערכה המעבדה ואין בעצם הסמכתה אישור כלשהו של הרשות או גוף אחר למוצר הנבדק.</p> <p>ז. התוצאה התקפה הינה בעלת תאריך דווח העדכני ביותר.</p> <p>ח. הפרשנות אינה תחת הסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות.</p> <p>ט. הבדיקות מבוצעות באתר הקליטה, אלא אם צוין אחרת.</p>
--

יוליה גורמן
מעבדה מיקרוביאלית

** סוף תעודה **

תאריך הדפסה: 20/02/19
תאריך אישור: 20/02/19 13:56

פלג הגליל- שפכים
ת.ד. 640 פארק תעשיות הגליל צח"ר
ראש פינה 12000

תעודת בדיקה SO19011368

אתר קליטה: מילודע
אתר דיגום: מט"ש צפת

שם דוגם: לקוח
סוג דיגום: מורכב 29-30.1.19
שעת דיגום: 08:00
שעת הגעה: 16:00

תאריך דוח: 20/02/19
מספר דגימות: 1
מספר הזמנת לקוח: MB-634
תאריך קליטה: 30/01/19
תאריך דיגום: 30/01/19
תאור מצב דגימה: מקורר
חומר לבדיקה: מי קולחים

מספר דגימה: SO19011368/1		
תוצאה	יחידה	בדיקה
< 5	mg/L	BOD כללי
110	mg/L	כלורידים
110	mg O2/L	COD כללי
100	mg/L	נתרן- AA
27.40	mg/L	חנקן אמוניאקלי (MERCK)
21.0	mg/L	TSS מוצקים מרחפים
44.0	mg/L	חנקן כללי (MERCK)
1.27	mS/cm	מוליכות
37.24	mg/L	חנקן קלדהל (חישוב)
ראה פרשנות	mg/L	ניטרט N- (IC-ב)
6.760	mg/L	ניטרט N- (IC-ב)

פרשנות לדגימות

דגימה: SO19011368/1

בדיקת חנקן חנקיטי:

בשל אופי המטריצה הדוגמא נמהלה ביחס של 1:5 והתוצאה נמוכה מ-0.015 מג/ל (LOQ)

אבטחת איכות

בדיקה	שיטת בדיקה	ביאורים	תאור יחידה	סף גילוי/כימות	% אי ודאות
BOD כללי	SM 5210B	1,2,34			6.000
COD כללי	MERCK KIT SQ	1,2			2.000
TSS מוצקים מרחפים	SM 2540D	17,2			3.500
חנקן אמוניאקלי (MERCK)	MERCK KIT SQ	17			3.000
חנקן כללי (MERCK)	MERCK KIT SQ	17			3.000
כלורידים	Based on SM 4500 CL-D	1,2	mg/L	5	7.000
מוליכות	SM 2510B	17,2			1.000
ניטרט N- (IC-ב)	SM 4110B	1	mg/L	0.010	20.000
ניטרט N- (IC-ב)	SM 4110B	1	mg/L	0.015	20.000
נתרן- AA	USEPA SW 846 Method 7000B	1	mg/L	5	20.000

ביאורים לבדיקות

- בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות (ISO/IEC 17025)
- בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות-לאחר ביצוע מילודע בלבד (ההסמכה אינה לאתר מיגל)
- בהכרת משרד הבריאות
- הבדיקה מבוצעת בהוספת מעכבי ניטריפיקציה.

הערות

- המעבדה פועלת לפי נוהלי עבודה מסודרים, התואמים לתקנים בינלאומיים ISO/IEC 17025 בכל אותם תחומים להם הוסמכה, לפי המפורט לכל אתר במסמך היקף ההסמכה.
- הבדיקות המיקרוביאליות הן במסגרת ההכרה של משרד הבריאות כמפורסם ברשומות לכל אתר.
- התוצאות מתייחסות לדוגמא הנבדקת בלבד.
- יש להתייחס למסמך במילואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים.
- הדיגום נעשה על ידי ובאחריות הלקוח, אלא אם מצוין אחרת.
- הרשות אינה אחראית לתוצאות בדיקה כלשהי שערכה המעבדה ואין בעצם הסמכתה אישור כלשהו של הרשות או גוף אחר למוצר הנבדק.
- התוצאה התקפה הינה בעלת תאריך דוח העדכני ביותר.
- הפרשנות אינה תחת הסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות.
- הבדיקות מבוצעות באתר הקליטה, אלא אם צוין אחרת.


יולי ריש
מעבדה לאיכות הסביבה

** סוף תעודה **

תאריך הדפסה: 14/02/19
תאריך אישור: 14/02/19 12:16

פלג הגליל- שפכים
ת.ד. 640 פארק תעשיות הגליל צח"ר
ראש פינה 12000

תעודת בדיקה SO19011369

אתר קליטה: מילודע
אתר דיגום: מט"ש צפת

שם דוגם: לקוח
סוג דיגום: מורכב 29-30.1.19
שעת דיגום: 08:00
שעת הגעה: 16:00

תאריך דוח: 14/02/19
מספר דגימות: 1
מספר הזמנת לקוח: MB-633
תאריך קליטה: 30/01/19
תאריך דיגום: 30/01/19
תאור מצב דגימה: מקורר
חומר לבדיקה: שפכים

מספר דגימה: SO19011369/1			
תקן מקסימום	תוצאה	יחידה	בדיקה
COD/BOD>4	315	mg/L	BOD כללי
800	892	mg O2/L	COD כללי
	44.80	mg/L	חנקן אמוניאקלי (MERCK)
20.00	< 10.00	mg/L	שמן מינרלי
250.00	88.00	mg/L	שומנים
400.0	395.0	mg/L	TSS מוצקים מרחפים
50.0	74.0	mg/L	חנקן קלדה (TKN)

אבטחת איכות			
% אי ודאות	תקן	ביאורים	שיטת בדיקה
6.000	קובץ התקנות 7387	1,2,9	SM 5210B
2.500	קובץ התקנות 7387	1,2,9	MERCK KIT SQ
3.500	קובץ התקנות 7387	17,2,9	SM 2540D
3.000	קובץ התקנות 7387	17	MERCK KIT SQ
6.000	קובץ התקנות 7387	1,9	SM 4500 NorgC
20.000	קובץ התקנות 7387	17,9	SM5520 D
25.000	קובץ התקנות 7387	1,9	SM5520 F

ביאורים לבדיקות

1 בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות (ISO/IEC 17025)
17 בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות-לאחר ביצוע מילודע בלבד (ההסמכה אינה לאתר מיגל)
2 בהכרת משרד הבריאות
9 הערך המקסי' הרשום אינו מחליף את דרישת רשיון העסק.

הערות

א. המעבדה פועלת לפי נוהלי עבודה מסודרים, התואמים לתקנים בינלאומיים ISO/IEC 17025 בכל אותם תחומים להם הוסמכה, לפי המפורט לכל אתר במסמך היקף ההסמכה.
ב. הבדיקות המיקרוביאליות הן במסגרת ההכרה של משרד הבריאות כמפורסם ברשומות לכל אתר.
ג. התוצאות מתייחסות לדוגמא הנבדקת בלבד.
ד. יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים.
ה. הדיגום נעשה על ידי ובאחריות הלקוח, אלא אם מצוין אחרת.
ו. הרשות אינה אחראית לתוצאות בדיקה כלשהי שערכה המעבדה ואין בעצם הסמכתה אישור כלשהו של הרשות או גוף אחר למוצר הנבדק.
ז. התוצאה התקפה הינה בעלת תאריך דוח העדכני ביותר.
ח. הפרשנות אינה תחת הסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות.
ט. הבדיקות מבוצעות באתר הקליטה, אלא אם צוין אחרת.


יולי ריס
מעבדה לאיכות הסביבה

** סוף תעודה **