

תאריך הדפסה: 19/07/16
תאריך אישור: 19/07/16 09:45

מאגרי אשר בע"מ-מאגר קורן
ד.ב.גליל מערבי 25201

תעודת בדיקה SO16069171

אתר קליטה: מילודע

שם דוגם: אילן שליידר 1649
סוג דיגום: אקראי
שעת דיגום: 09:10
שעת הגעה: 15:00

תאריך דוח: 19/07/16
מספר דיגומות: 1
תאריך קליטה: 03/07/16
תאריך דיגום: 03/07/16
תאור מצב דיגומה: מקורר
חומר לבדיקה: מי קולחים

מספר דיגומה: SO16069171/1		
תוצאה	יחידה	בדיקה
7.29		PH-שטח
1.81	mS/cm	מוליכות
79.0	mg/L	TSS מוצקים מרחפים
26	mg/L	BOD כללי
181	mg O2/L	COD כללי
34.20	mg/L	חנקן אמוניאקלי (MERCK)
0.104	mg/L	ניטראט כ-N (IC-ב)
ראה פרשנות	mg/L	ניטריט כ-N (IC-ב)
58.90	mg/L	חנקן קלדהל (חישוב)
149.00	mg/L	כלוריד Cl (IC-ב)
בוצע		סריקת מתכות-ICP
< 0.200	mg/L	# בורן ICP-B
115.000	mg/L	# סידן ICP-Ca
65.100	mg/L	# אשלגן ICP-K
40.000	mg/L	# מגנזיום ICP-Mg
87.800	mg/L	# נתרן ICP-Na
9.420	mg/L	# זרחן ICP-P
בוצע		דיגום שפכים אקראי- קרוב
59.0	mg/L	חנקן כללי (MERCK)

פרשנות לדגימות

דגימה: SO16069171/1
בדיקת חנקן חנקיטי:

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

אבטחת איכות

ביאורים	שיטת בדיקה	בדיקה
1	USEPA SW 846 ICP-AES Method 6010C,3010A	# אשלגן ICP-K
1	USEPA SW 846 ICP-AES Method 6010C,3010A	# בורן ICP-B
1	USEPA SW 846 ICP-AES Method 6010C,3010A	# זרחן ICP-P
1	USEPA SW 846 ICP-AES Method 6010C,3010A	# מגנזיום ICP-Mg
1	USEPA SW 846 ICP-AES Method 6010C,3010A	# נתרן ICP-Na
1	USEPA SW 846 ICP-AES Method 6010C,3010A	# סידן ICP-Ca
1,2	SM 5210B	BOD כללי
1,2	MERCK KIT SQ	COD כללי
17,2	SM 4500 H+B	שטח PH
1	SM 2540D	TSS מוצקים מרחפים
17	נהלי דיגום איכות מים משרד הבריאות	דיגום שפכים אקראי- קרוב
17	MERCK KIT SQ	חנקן אמוניאקלי (MERCK)
17	MERCK KIT SQ	חנקן כללי (MERCK)
1	SM 4110B	כלוריד Cl (IC-ב)
17,2	SM 2510B	מוליכות
1	SM 4110B	ניטראט כ-N (IC-ב)
1	SM 4110B	ניטריט כ-N (IC-ב)
1	USEPA SW 846 ICP-AES Method 6010C,3010A	ICP-מתכות

ביאורים לבדיקות

1 בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות.

17 בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות-לאחר ביצוע מילודע בלבד(ההסמכה אינה לאתר מיגל)

2 בהכרת משרד הבריאות: אתרים מילודע ומיגל-מים, אתר מילודע- מזון וקוסמטיקה

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.

תאריך הדפסה: 19/07/16
תאריך אישור: 19/07/16 09:45

מאגרי אשר בע"מ-מאגר קורן
ד.נ.גליל מערבי 25201

תעודת בדיקה SO16069171

נונה ליקוב

מעבדה לאיכות הסביבה

** סוף תעודה **

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