

תאריך הדפסה: 18/09/17
תאריך אישור: 18/09/17 17:15

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

תעודת בדיקה SO17086910

אתר קליטה: מילודע

תאריך דוח: 18/09/17

מספר דגימות: 1

תאריך קליטה: 31/08/17

תאריך דיגום: 31/08/17

תאור מצב דגימה: מקורר

חומר לבדיקה: מי קולחים

שם דוגם: יוסף חטיב.
סוג דיגום: אקראי
שעת דיגום: 10:20
שעת הגעה: 16:00

מספר דגימה: SO17086910/1		
תוצאה	יחידה	בדיקה
7.0	mg/L	TSS מוצקים מרחפים
10	mg/L	BOD כללי
199	mg/L	נתרן-AA
249	mg/L	כלורידים
בוצע		דיגום שפכים - קרוב

אבטחת איכות

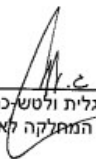
סוף גילוי/כימות	תאור יחידה	ביאורים	שיטת בדיקה	בדיקה
		1,2	SM 5210B	BOD כללי
		17,2	SM 2540D	TSS מוצקים מרחפים
		1	נוהלי דיגום איכות מים משרד הבריאות	דיגום שפכים - קרוב
5	mg/L	1,2	Based on SM 4500 CL-D	כלורידים
5	mg/L	1	USEPA SW 846 Method 7000B	נתרן-AA

ביאורים לבדיקות

1	בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות (ISO/IEC 17025)
17	בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות-לאחר ביצוע מילודע בלבד(ההסמכה אינה לאתר מגל)
2	בהכרת משרד הבריאות: אתרים מילודע ומיגל-מים, אתר מילודע- מזון וקוסמטיקה

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.


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


נונה אליהו
מעבדה לאיכות הסביבה

** סוף תעודה **