

תאריך הדפסה: 30/01/18  
תאריך אישור: 30/01/18 11:38

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

**תעודת בדיקה SO18002123**

אתר קליטה: מילודע  
אתר דיגום: מאגרי געתון

שם דוגם: יוסף חטיב.  
סוג דיגום: אקראי  
שעת דיגום: 10:50  
שעת הגעה: 17:00

תאריך דוח: 30/01/18  
מספר דיגומות: 1  
תאריך קליטה: 07/01/18  
תאריך דיגום: 07/01/18  
תאור מצב דיגומה: מקורר  
חומר לבדיקה: מי קולחים

מספר דיגומה: SO18002123/1		
תוצאה	יחידה	בדיקה
14	mg/L	BOD כללי
38.0	mg/L	TSS מוצקים מרחפים
120	mg/L	כלורידים
99	mg/L	נתרן-AA
בוצע		דיגום שפכים - קרוב

**אבטחת איכות**

סוף גילוי/כיימות	תאור יחידה	ביאורים	שיטת בדיקה	בדיקה
		1,2	SM 5210B	BOD כללי
		17,2	SM 2540D	TSS מוצקים מרחפים
		1	נהלי 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 במילואו 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.

יוליה ריס  
מעבדה לאיכות הסביבה

נונה ליקוב  
מעבדה לאיכות הסביבה

\*\* סוף תעודה \*\*