

**תעודת בדיקה SO16034832**

אתר קליטה: מילודע

תאריך דוח: 20/04/16  
מספר דגימות: 1  
תאור דוגמאות: מאגר יסעור  
תאריך קליטה: 03/04/16  
תאריך דיגום: 03/04/16  
תאור מצב דגימה: מקורר  
חומר לבדיקה: מי קולחים

שם דוגם: יוסף חטיב.  
סוג דיגום: אקראי  
שעת דיגום: 09:30  
שעת הגעה: 14:45

מספר דגימה: SO16034832/1			
אתר ביצוע	תוצאה	יחידה	בדיקה
	7.28		PH-שטח
	1.34	mS/cm	מוליכות
	< 2.5	mg/L	TSS מוצקים מרחפים
	7	mg/L	BOD כללי
	37	mg O2/L	COD כללי
	15.50	mg/L	חנקן כללי (TNb)
	4.00	mg/L	חנקן אמוניאקלי (MERCK)
	9.390	mg/L	ניטראט כ- (IC-ב)
	0.850	mg/L	ניטריט כ- (IC-ב)
	5.26	mg/L	חנקן קלדהל (חישוב)
	187.00	mg/L	כלוריד CI- (IC-ב)
	בוצע		סריקת מתכות-ICP
	< 0.200	mg/L	ICP-B # בורן
	70.800	mg/L	ICP-Ca # סידן
	44.600	mg/L	ICP-K # אשלגן
	28.200	mg/L	ICP-Mg # מגנזיום
	122.000	mg/L	ICP-Na # נתרן
	3.150	mg/L	ICP-P # זרחן
	בוצע		דיגום שפכים אקראי- קרוב
מיגל	ראה נספח		שאריות חומרי הדברה GCMS

**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
1,2	SM 4500 H+B	שטח-PH
17,2	SM 2540D	TSS מוצקים מרחפים
1	נוהל דיגום איכות מים משרד הבריאות	דיגום שפכים אקראי- קרוב
17	MERCK KIT SQ	חנקן אמוניאקלי (MERCK)
1	BS EN 12260:2003	חנקן כללי (TNb)
1	SM 4110B	כלוריד CI- (IC-ב)
17,2	SM 2510B	מוליכות
1	SM 4110B	ניטראט כ- (IC-ב)
1	SM 4110B	ניטריט כ- (IC-ב)
1	USEPA SW 846 ICP-AES Method 6010C,3010A	סריקת מתכות-ICP
1	In House Method Based on: Agilent Application Notes	שאריות חומרי הדברה GCMS

**ביאורים לבדיקות**

- בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות.
- בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות-לאחר ביצוע מילודע בלבד (ההסמכה אינה לאתר מיגל)
- 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 המיקרוביולוגיות 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 דוח העדכני ביותר.
- הפרשנות אינה תחת הסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות.
- הבדיקות מבוצעות באתר הקליטה, אלא אם צוין אחרת.

  
Ph.D. גלית ולטשניכהן  
ראש המעבדה לאיכות הסביבה

  
נונה עליהו  
מעבדה לאיכות הסביבה



תאריך הדפסה: 20/04/16  
תאריך אישור: 20/04/16 10:29

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

**תעודת בדיקה SO16034832**

**\*\* סוף תעודה \*\***