

תאריך הדפסה: 10/06/21  
תאריך אישור: 10/06/21 12:35

מי לוד בע"מ  
אבא הילל סילבר 18  
לוד

**תעודת בדיקה SO21057121**

תאריך דוח: 10/06/21  
מספר דגימות: 1  
מספר הזמנת לקוח: 2100  
תאריך קליטה: 24/05/21  
תאריך דיגום: 24/05/21  
תאור מצב דגימה: מקורר  
חומר לבדיקה: שפכים

אתר קליטה: מילודע  
אתר דיגום: י.ע שיוויק עופות והודו

שם דוגם: עמי טבצניק - שפכים 675  
סוג דיגום: חטף  
שעת דיגום: 09:35  
שעת הגעה: 16:00

מספר דגימה: SO21057121/1				
תקן מקסימום	תקן מינימום	תוצאה	יחידה	בדיקה
10	6	9.30		PH-שטח
		בוצע		דיגום שפכים - רחוק
400		324.0	mg/L	TSS מוצקים מרחפים
800		4,875	mg O2/L	COD כללי
COD/BOD>4		2,311	mg/L	BOD כללי
250		153.00	mg/L	שמיים ושומנים
430		404	mg/L	כלורידים
50		443.0	mg/L	חנקן קלדהל (TKN)
		בוצע		סריקת שתי מתכות-ICP
230		356.000	mg/L	# נתון ICP-Na
15		83.200	mg/L	# זרחן ICP-P
		ראה נספח		טופס דיגום

**אבטחת איכות**

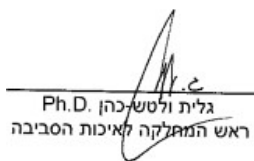
% אי ודאות	סף כימות/דיווח MRL	תאור יחידה	תקן	ביאורים	שיטת בדיקה	בדיקה
20.0	0.2	mg/L	קובץ התקנות 7387	1,9	USEPA SW 846 ICP-AES Method 6010C,3010A	# זרחן ICP-P
20.0	2	mg/L	קובץ התקנות 7387	1,37	USEPA SW 846 ICP-AES Method 6010C,3010A	# נתון ICP-Na
6.0	5	mg/L	קובץ התקנות 7387	1,9	SM 5210B	BOD כללי
3.7	10	mg O2/L	קובץ התקנות 7387	1,41,9	MERCK KIT (based on SM 5220D)	COD כללי
5.0			קובץ התקנות 7387	1,9	SM 4500 H+B	שטח-PH
3.5	2.5	mg/L	קובץ התקנות 7387	17,9	SM 2540D	TSS מוצקים מרחפים
				1		דיגום שפכים - רחוק
6.0	5	mg/L	קובץ התקנות 7387	1,9	SM 4500 NorgC	חנקן קלדהל (TKN)
7.0	5	mg/L	קובץ התקנות 7387	1,36	Based on SM 4500 CL-D	כלורידים
				1	USEPA SW 846 ICP-AES Method 6010C,3010A	סריקת שתי מתכות-ICP
20.0	10	mg/L	קובץ התקנות 7387	1,9	SM5520 D	שמיים ושומנים

**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)
36	לחילופין תקן המקסימום היו ריכוז העולה על/200mg מעל המים המסופקים לפי הגבוה.
37	לחילופין תקן המקסימום היו ריכוז העולה על/130mg מעל המים המסופקים לפי הגבוה.
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 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 דוח העדכני ביותר.
ח.	הפרשנות אינה תחת הסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות.
ט.	הבדיקות מבוצעות באתר הקליטה, אלא אם צוין אחרת.
י.	נתונים שהתקבלו מהלקוח מסומנים ב- (#)

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

\*\* סוף תעודה \*\*