

תאריך הדפסה: 07/04/21
תאריך אישור: 07/04/21 14:02

מי לוד בע"מ
אבא הייל סילבר 18
לוד

תעודת בדיקה SO21034567

אתר קליטה: מילודע
אתר דיגום: תעשיות עוף הודו ברקת

שם דוגם: עמי טבצניק - שפכים 675
סוג דיגום: חטף
שעת דיגום: 09:30
שעת הגעה: 16:00

תאריך דוח: 07/04/21
מספר דגימות: 1
מספר הזמנת לקוח: 2051
תאריך קליטה: 25/03/21
תאריך דיגום: 25/03/21
תאור מצב דגימה: מקורר
חומר לבדיקה: שפכים

מספר דגימה: SO21034567/1				
תקן מקסימום	תקן מינימום	תוצאה	יחידה	בדיקה
10	6	6.01		PH-שטח
		בוצע		דיגום שפכים - רחוק
400		284.0	mg/L	TSS מוצקים מרחפים
800		1,570	mg O2/L	COD כללי
COD/BOD>4		1,066	mg/L	BOD כללי
250		64.00	mg/L	שמנים ושומנים
50		103.0	mg/L	חנקן קלדהל (TKN)
430		306	mg/L	כלורידים
		2.15	mS/cm	מוליכות
1		2.1	mg/L	סולפיד מומס
		בוצע		סריקת שתי מתכות-ICP
230		172.000	mg/L	# נתן ICP-Na
15		14.600	mg/L	# זרחן ICP-P
3,500		1,580.0	mg/L	TDS כלל מוצקים מומסים
		ראה נספח		טופס דיגום

אבטחת איכות

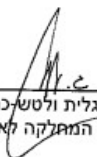
% אי ודאות	MRL סף כימות/דיווח	תאור יחידה	תקן	ביאורים	שיטת בדיקה	בדיקה
20.0	0.2	mg/L	7387	קובץ התקנת 7387	USEPA SW 846 ICP-AES Method 6010C,3010A	# זרחן ICP-P
20.0	2	mg/L	7387	קובץ התקנת 7387	USEPA SW 846 ICP-AES Method 6010C,3010A	# נתן ICP-Na
6.0	5	mg/L	7387	קובץ התקנת 7387	SM 5210B	BOD כללי
3.7	10	mg O2/L	7387	קובץ התקנת 7387	MERCK KIT SQ	COD כללי
5.0			7387	קובץ התקנת 7387	SM 4500 H+B	PH-שטח
3.0	5	mg/L	7387	קובץ התקנת 7387	SM 2540C	TDS כלל מוצקים מומסים
3.5	2.5	mg/L	7387	קובץ התקנת 7387	SM 2540D	TSS מוצקים מרחפים
						דיגום שפכים - רחוק
6.0	5	mg/L	7387	קובץ התקנת 7387	SM 4500 NorgC	חנקן קלדהל (TKN)
7.0	5	mg/L	7387	קובץ התקנת 7387	Based on SM 4500 CL-D	כלורידים
1.0	0.015	mS/cm			SM 2510B	מוליכות
6.0	0.5	mg/L	7387	קובץ התקנת 7387	SM4500S2-F	סולפיד מומס
						סריקת שתי מתכות-ICP
20.0	10	mg/L	7387	קובץ התקנת 7387	USEPA SW 846 ICP-AES Method 6010C,3010A	שמנים 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 הינו ריכוז העולה על/200mg מעל המים המסופקים לפי הגבחה.
37	לחילופין תקן המקסימום הינו ריכוז העולה על/130mg מעל המים המסופקים לפי הגבחה.
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 כמפורט 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 ההסמכה אישור כלשהו של הרשות או אף גורם 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 **