

תאריך הדפסה: 14/09/21
תאריך אישור: 14/09/21 12:26

מי לוד בע"מ
אבא הייל סילבר 18
לוד

תעודת בדיקה SO21101409

אתר קליטה: עכו
אתר דיגום: תעשיות עוף הודו ברקת

שם דוגם: ירון עוואד שפכים 792
סוג דיגום: חטף
שעת דיגום: 13:00
שעת הגעה: 18:00

תאריך דוח: 14/09/21
מספר דגימות: 1
מספר הזמנת לקוח: 2136
תאריך קליטה: 30/08/21
תאריך דיגום: 30/08/21
תאור מצב דגימה: מקורר
חומר לבדיקה: שפכים

מספר דגימה: SO21101409/1				
תקן מקסימום	תקן מינימום	תוצאה	יחידה	בדיקה
10	6	6.56		PH-שטח
		בוצע		דיגום שפכים - רחוק
400		359.0	mg/L	TSS מוצקים מרחפים
800		1,715	mg O2/L	COD כללי
COD/BOD>4		1,012	mg/L	BOD כללי
4		1.7		יחס COD/BOD
250		71.00	mg/L	שמיים ושומנים
50		134.0	mg/L	תקן קלדהל (TKN)
430		367	mg/L	כלורידים
		2.22	mS/cm	מוליכות
1		2.4	mg/L	סולפיט מומס
		בוצע		סריקת שתי מתכות-ICP
230		205.000	mg/L	# נתרן ICP-Na
15		13.800	mg/L	# זרחן ICP-P
3,500		1,560.0	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	קובץ התקנת 7387	1.9	USEPA SW 846 ICP-AES Method 6010C,3010A	# זרחן ICP-P
20.0	2	mg/L	קובץ התקנת 7387	1.37	USEPA SW 846 ICP-AES Method 6010C,3010A	# נתרן ICP-Na
6.0	5	mg/L	קובץ התקנת 7387	1.9	SM 5210B	BOD כללי
3.7	10	mg O2/L	קובץ התקנת 7387	1.41,9	MERCK KIT (based on SM 5220D)	COD כללי
5.0			קובץ התקנת 7387	1.9	SM 4500 H+B	שטח-PH
3.0	5	mg/L	קובץ התקנת 7387	17	SM 2540C	TDS כלל מוצקים מומסים
3.5	2.5	mg/L	קובץ התקנת 7387	17,9	SM 2540D	TSS מוצקים מרחפים
				1	נהלי דיגום איכות מים משרד הבריאות	דיגום שפכים - רחוק
6.0	5	mg/L	קובץ התקנת 7387	1.9	SM 4500 NorgC	תקן קלדהל (TKN)
			קובץ התקנת 7387	39		יחס COD/BOD
7.0	5	mg/L	קובץ התקנת 7387	1.36	Based on SM 4500 CL-D	כלורידים
1.0	0.015	mS/cm		17	SM 2510B	מוליכות
6.0	0.5	mg/L	קובץ התקנת 7387	1.9	SM4500S2-F	סולפיט מומס
				1	USEPA SW 846 ICP-AES Method 6010C,3010A	סריקת שתי מתכות-ICP
20.0	10	mg/L	קובץ התקנת 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 הינו ריכוז העולה על/200mg מעל המים המסופקים לפי הגבול.
37	לחילופין תקן המקסימום הינו ריכוז העולה על/130mg מעל המים המסופקים לפי הגבול.
9	הערך המקסי' 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 הן בהסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות-לאחר ביצוע מילודע בלבד(ההסמכה אינה לאתר מיגל).
ג.	תוצאות בדיקות מים ושפכים בהכרה ו/או בהסמכה יהיו תקפות רק במידה שנדגמו ע"י דוגם מוסמך.
ד.	התוצאות מתייחסות לדוגמא הנבדקת בלבד.
ה.	ההצהרה על מידת ההתאמה לתקן אינה כוללת את אי הוודאות של הבדיקה.
ו.	יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים.
ז.	הדיגום נעשה על ידי ובאחריות הלקוח, אלא אם מצוין אחרת.
ח.	הרשות אינה אחראית לתוצאות בדיקה כלשהי שערכה המעבדה ואין בעצם הסמכתה אישור כלשהו של הרשות או גוף אחר למוצר הנבדק.
ט.	התוצאה התקפה הינה בעלת תאריך דוח העדכני ביותר.
י.	דיגום מזון וניקיון סביבת עבודה מבוצעים ע"י נהלי עבודה מסודרים אך אינם תחת ההסמכה של הרשות הלאומית להסמכת מעבדות.
יא.	הפרשנות אינה תחת הסמכת הרשות הלאומית להסמכת מעבדות.
יב.	הבדיקות מבוצעות באתר הקליטה, אלא אם צוין אחרת.
יג.	נתונים שהתקבלו מהלקוח מסומנים ב-(#)


יולי ריס
מעבדה לאיכות הסביבה

** סוף תעודה **