

תאריך הדפסה: 25/10/21  
תאריך אישור: 25/10/21 16:16

מי לוד בע"מ  
אבא הילל סילבר 18  
לוד

**תעודת בדיקה SO21117921**

אתר קליטה: עכו  
אתר דיגום: תעשיות עוף הודו ברקת

תאריך דווח: 25/10/21  
מספר דגימות: 1  
מספר הזמנת לקוח: 2148  
תאריך קליטה: 13/10/21  
תאריך דיגום: 13/10/21  
תאור מצב דגימה: מקורר  
חומר לבדיקה: שפכים

שם דוגם: שי גבעון - שפכים 205  
סוג דיגום: חטף  
שעת דיגום: 09:45  
שעת הגעה: 16:00

מספר דגימה: SO21117921/1				
תקן מקסימום	תקן מינימום	תוצאה	יחידה	בדיקה
10	6	6.55		PH-שטח
		בוצע		דיגום שפכים - רחוק
400		788.0	mg/L	TSS מוצקים מרחפים
800		3,285	mg O2/L	COD כללי
COD/BOD>4		1,843	mg/L	BOD כללי
250		263.00	mg/L	שמנים ושומנים
50		270.0	mg/L	תנקן קלדהל (TKN)
430		228	mg/L	כלורידים
		1.78	mS/cm	מוליכות
1		1.9	mg/L	סולפיד מומס
		בוצע		סריקת שתי מתכות-ICP
230		117.000	mg/L	# נתרן ICP-Na
15		30.200	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	# נתרן 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	נוהלי דיגום איכות מים משרד הבריאות	דיגום שפכים - רחוק
6.0	5	mg/L	קובץ התקנות 7387	1,9	SM 4500 NorgC	תנקן קלדהל (TKN)
7.0	5	mg/L	קובץ התקנות 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 התקנות 7387	1,9	SM4500S2-F	סולפיד מומס
				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	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 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 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 במסגרת ההכרה של משרד הבריאות כמפורסם ברשומות (מסומנות בביאור 2 בטבלת אבטחת איכות בדוח זה).
ג.	תוצאות בדיקות מים ושפכים בהכרה /או בהסמכה יהיו תקפות רק במידה שדגמנו ע"י דוגם מוסמך.
ד.	התוצאות מתייחסות לדוגמא הנבדקת בלבד.
ה.	ההצגה 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 ההסמכה אישור כלשהו של הרשות או גוף אחר למוצר הנבדק.
ט.	התוצאה התקפה הינה בעלת תאריך דווח העדכני ביותר.
י.	דיגום מזון וניקיון סביבת עבודה מבוצעים ע"י נוהלי 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 מוסמכים ב- (#)

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

\*\* סוף תעודה \*\*