

תעודת בדיקה מס': 262281

Final Report

פרטי הלקוח	איש קשר
שם: ALL E	שם:
כתובת: אייזנברג 19	טלפון:
עיר: רחובות	סלולרי:
מיקוד:	פקס:

הזמנת עבודה: D191016-0039	מועד הגעת הדגימות	מס' טופס הנטילה	נדגם ע"י
	18/10/2016 10:35:00	מס' טופס הנטילה	דני מאיר
		נטילה	קובץ pdf.0000141076
		pdf.0000140730	

תיאור הדוגמה: קניסטר 1911	מספר הדוגמה: 341170	מועד דיגום: 18/10/2016	תנאי שמירת הדוגמה והובלה: אופפת
----------------------------------	----------------------------	-------------------------------	--

הערות	שיטה	*LOQ	יחידת מידה	תחום מותר	תוצאה	בדיקה
	In house procedure;Based on: TO-15 (EPA)					אוויר - VOC - TO-15 1ppbv סביבתי
		<5.46	ug/m3		Not Detected	1,1,1-trichloroethane
		<6.87	ug/m3		Not Detected	1,1,2,2-tetrachloroethane
		<5.46	ug/m3		Not Detected	1,1,2-trichloroethane
		<4.05	ug/m3		Not Detected	1,1-dichloroethane
		<3.96	ug/m3		Not Detected	1,1-dichloroethene
		<7.42	ug/m3		Not Detected	1,2,4-Trichlorobenzene
		<4.92	ug/m3		72.10	1,2,4-trimethylbenzene
		<7.68	ug/m3		Not Detected	1,2-dibromoethane
		<6.01	ug/m3		Not Detected	1,2-dichlorobenzene
		<4.05	ug/m3		Not Detected	1,2-dichloroethane
		<4.62	ug/m3		Not Detected	1,2-dichloropropane
		<4.92	ug/m3		20.90	1,3,5-trimethylbenzene
		<2.21	ug/m3		Not Detected	1,3-butadiene
		<6.01	ug/m3		Not Detected	1,3-dichlorobenzene
		<6.01	ug/m3		Not Detected	1,4-dichlorobenzene
		<3.6	ug/m3		Not Detected	1,4-dioxane
		<4.92	ug/m3		11.67	1-ethyl-4-methyl-Benzene
		<2.95	ug/m3		Not Detected	2-butanone
		<4.1	ug/m3		Not Detected	2-hexanone
		<23.75	ug/m3		Not Detected	Acetone
		<3.19	ug/m3		Not Detected	Benzene
		<5.18	ug/m3		Not Detected	Benzyl chloride
		<6.7	ug/m3		Not Detected	Bromodichloromethane
		<10.34	ug/m3		Not Detected	Bromoform

		<3.88	ug/m3		Not Detected	Bromomethane
		<3.11	ug/m3		Not Detected	Carbon disulfide
		<6.29	ug/m3		Not Detected	Carbon tetrachloride
		<4.6	ug/m3		Not Detected	Chlorobenzene
		<4.88	ug/m3		Not Detected	Chloroform
		<2.06	ug/m3		Not Detected	Chloromethane
		<3.96	ug/m3		Not Detected	Cis-1,2-dichloroethene
		<4.54	ug/m3		Not Detected	Cis-1,3-dichloropropene
		<3.44	ug/m3		Not Detected	Cyclohexane
		<8.52	ug/m3		Not Detected	Dibromochloromethane
		<18.84	ug/m3		584.16	Ethanol
		<3.6	ug/m3		67.58	Ethyl acetate
		<2.64	ug/m3		Not Detected	Ethyl chloride
		<4.34	ug/m3		14.37	Ethylbenzene
		<5.62	ug/m3		Not Detected	Freon-11
		<7.66	ug/m3		Not Detected	Freon-113
		<6.99	ug/m3		Not Detected	Freon-114
		<4.95	ug/m3		Not Detected	Freon-12
		<4.1	ug/m3		Not Detected	Heptane
		<10.67	ug/m3		Not Detected	Hexachlorobutadiene
		<3.52	ug/m3		Not Detected	Hexane
		<24.58	ug/m3		Not Detected	Isopropyl alcohol
		<4.1	ug/m3		Not Detected	Methyl isobutyl ketone
		<4.09	ug/m3		Not Detected	Methyl methacrylate
		<3.61	ug/m3		14.22	Methyl tert-butyl ether
		<3.47	ug/m3		Not Detected	Methylene chloride
		<5.24	ug/m3		Not Detected	Naphthalene
		<4.34	ug/m3		20.12	O-xylene
		<4.34	ug/m3		66.95	P+m - xylene
		<1.72	ug/m3		Not Detected	Propene
		<4.26	ug/m3		Not Detected	Styrene
		<6.78	ug/m3		Not Detected	Tetrachloroethylene
		<2.95	ug/m3		Not Detected	Tetrahydrofuran
		<3.77	ug/m3		32.66	Toluene
		<3.96	ug/m3		Not Detected	Trans-1,2-dichloroethene
		<4.54	ug/m3		Not Detected	Trans-1,3-dichloropropene
		<5.37	ug/m3		Not Detected	Trichloroethylene
		<2.56	ug/m3		Not Detected	Vinyl chloride

מספר הדוגמה: 341171		מועד דיגום: 18/10/2016		תיאור הדוגמה: קניסטר 5504		
				תנאי שמירת הדוגמה והובלה: אופפת		
הערות	שיטה	*LOQ	יחידת מידה	תחום מותר	תוצאה	בדיקה
	In house procedure;Based on: TO-15 (EPA)					VOC - TO-15 1ppbv - אוויר סביבתי
		<5.46	ug/m3		Not Detected	1,1,1-trichloroethane
		<6.87	ug/m3		Not Detected	1,1,2,2-tetrachloroethane
		<5.46	ug/m3		Not Detected	1,1,2-trichloroethane
		<4.05	ug/m3		Not Detected	1,1-dichloroethane
		<3.96	ug/m3		Not Detected	1,1-dichloroethene

	<7.42	ug/m3		Not Detected	1,2,4-Trichlorobenzene
	<4.92	ug/m3		60.29	1,2,4-trimethylbenzene
	<7.68	ug/m3		Not Detected	1,2-dibromoethane
	<6.01	ug/m3		Not Detected	1,2-dichlorobenzene
	<4.05	ug/m3		Not Detected	1,2-dichloroethane
	<4.62	ug/m3		Not Detected	1,2-dichloropropane
	<4.92	ug/m3		16.58	1,3,5-trimethylbenzene
	<2.21	ug/m3		Not Detected	1,3-butadiene
	<6.01	ug/m3		Not Detected	1,3-dichlorobenzene
	<6.01	ug/m3		Not Detected	1,4-dichlorobenzene
	<3.6	ug/m3		Not Detected	1,4-dioxane
	<4.92	ug/m3		10.73	1-ethyl-4-methyl-Benzene
	<2.95	ug/m3		Not Detected	2-butanone
	<4.1	ug/m3		Not Detected	2-hexanone
	<23.75	ug/m3		Not Detected	Acetone
	<3.19	ug/m3		Not Detected	Benzene
	<5.18	ug/m3		Not Detected	Benzyl chloride
	<6.7	ug/m3		Not Detected	Bromodichloromethane
	<10.34	ug/m3		Not Detected	Bromoform
	<3.88	ug/m3		Not Detected	Bromomethane
	<3.11	ug/m3		Not Detected	Carbon disulfide
	<6.29	ug/m3		Not Detected	Carbon tetrachloride
	<4.6	ug/m3		Not Detected	Chlorobenzene
	<4.88	ug/m3		Not Detected	Chloroform
	<2.06	ug/m3		Not Detected	Chloromethane
	<3.96	ug/m3		Not Detected	Cis-1,2-dichloroethene
	<4.54	ug/m3		Not Detected	Cis-1,3-dichloropropene
	<3.44	ug/m3		Not Detected	Cyclohexane
	<8.52	ug/m3		Not Detected	Dibromochloromethane
	<18.84	ug/m3		496.70	Ethanol
	<3.6	ug/m3		55.96	Ethyl acetate
	<2.64	ug/m3		Not Detected	Ethyl chloride
	<4.34	ug/m3		11.84	Ethylbenzene
	<5.62	ug/m3		Not Detected	Freon-11
	<7.66	ug/m3		Not Detected	Freon-113
	<6.99	ug/m3		Not Detected	Freon-114
	<4.95	ug/m3		Not Detected	Freon-12
	<4.1	ug/m3		Not Detected	Heptane
	<10.67	ug/m3		Not Detected	Hexachlorobutadiene
	<3.52	ug/m3		Not Detected	Hexane
	<24.58	ug/m3		Not Detected	Isopropyl alcohol
	<4.1	ug/m3		Not Detected	Methyl isobutyl ketone
	<4.09	ug/m3		Not Detected	Methyl methacrylate
	<3.61	ug/m3		9.14	Methyl tert-butyl ether
	<3.47	ug/m3		Not Detected	Methylene chloride
	<5.24	ug/m3		Not Detected	Naphthalene
	<4.34	ug/m3		16.40	O-xylene
	<4.34	ug/m3		54.96	P+m - xylene
	<1.72	ug/m3		Not Detected	Propene

		<4.26	ug/m3		Not Detected	Styrene
		<6.78	ug/m3		Not Detected	Tetrachloroethylene
		<2.95	ug/m3		Not Detected	Tetrahydrofuran
		<3.77	ug/m3		28.45	Toluene
		<3.96	ug/m3		Not Detected	Trans-1,2-dichloroethene
		<4.54	ug/m3		Not Detected	Trans-1,3-dichloropropene
		<5.37	ug/m3		Not Detected	Trichloroethylene
		<2.56	ug/m3		Not Detected	Vinyl chloride

הערות

חברה:קרמנצקי ארועים
כתובת מיטב 13, ת"א

- התוצאות מתייחסות לפריט הנבדק בלבד.
- האסמכתא לערכי "תחום מותר" מצוינת כהערה.
- יש להתייחס אל המסמך במלואו ואין להעתיק ממנו אל מסמכים אחרים.
- אבות המידה של המעבדה מכילים במעבדות מוסמכות לפי תקן ISO/IEC 17025 ועקיבים לאבות מידה לאומיים או בינלאומיים.
- LOQ : משמעו גבול הכימות של שיטת הבדיקה.
- מסמך זה הועבר לשימוש הבלעדי של הלקוח הנמען. לא ניתן להשתמש במסמך, שם החברה, או שם של אחד מעובדיה לצורכי פרסום, מכירות, ללא קבלת אישור בכתב לכך מ"מעבדות בקטוכם" בע"מ.
-

התוצאות בתעודה מאושרות ע"י

Lush Cernes Food Chemistry and Pesticide Departments Manager

- סוף תעודה -

