

检测报告

TEST REPORT

辽北环检字 2020 第 T005-BX09 号

项目名称：本溪市重点行业企业用地土壤污染状况

初步采样调查项目

委托单位：本溪市生态环境局

辽宁北方环境检测技术有限公司

Liaoning North Environmental Testing Technology Co. Ltd.

2020 年 10 月 12 日

说 明

1. 报告未盖本公司检测专用章及骑缝章无效。
2. 报告无编写人、审核人及签发人签名无效；报告涂改无效。
3. 报告以正式标准纸版文本为准，扫描电子版仅作参考。
4. 送检样品检测结果只对来样负责；如送检样品属于危险废物，剩余样品需由委托方取回。
5. 未经本公司批准，不得部分复制或引用本报告。
6. 未经本公司批准，不得将本报告用于广告及商业宣传。
7. 如对本报告有异议，委托方应在收到报告之日起 15 日内向本公司提出，逾期不予受理。

联系方式

单位名称：辽宁北方环境检测技术有限公司

通信地址：沈阳市东陵区双园路 30 甲-2 号（110161）

电子邮箱：lnettmail@163.com

业务受理：024-62780128

技术咨询：024-62780125

一、项目概况

项目名称	本溪市重点行业企业用地土壤污染状况初步采样调查项目		
项目编号	2020(T)-005-BX09	送样时间	2020.08.21

二、检测项目

2.1 土壤污染状况调查

2.1.1 样品信息

地块编号	二次编码	内部编码	样品类型
2105031270145	7248519237588	BX09-T1	土壤
2105031270145	5126135700639	BX09-T2	土壤
2105031270145	4618281463480	BX09-T3	土壤
2105031270145	6856109269148	BX09-T4	土壤
2105031270145	5499006240006	BX09-T5	土壤
2105031270145	8752026405640	BX09-T6	土壤
2105031270145	7335741866859	BX09-T7	土壤
2105031270145	7228778964247	BX09-T8	土壤
2105031270145	6108495177724	BX09-T9	土壤
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	土壤
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	土壤
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	土壤
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	土壤
2105031270145	8272682854809	BX09-T14	土壤
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	土壤
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	土壤
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	土壤
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	土壤
2105031270145	5492693149282	BX09-T19	土壤

地块编号	二次编码	内部编码	样品类型
2105031270145	5869160270519	BX09-T20	土壤
2105031270145	8923824050328	BX09-T21	土壤
2105031270145	5061527032051	BX09-T22	土壤
2105031270145	8412300740520	BX09-T23	土壤
2105031270145	4812573989434	BX09-T24	土壤
2105031270145	6867237698206	BX09-T25	土壤
2105031270145	8264547736467	BX09-T26	土壤
2105031270145	8546839944653	BX09-T27	土壤
2105031270145	8370557840899	BX09-T28	土壤
2105031270145	8239313861325	BX09-T29	土壤
2105031270145	8547014053488	BX09-T30	土壤
2105031270145	8379551822947	BX09-T31	土壤
2105031270145	4889712472914	BX09-T32	土壤
2105031270145	5118493123494	BX09-T33	土壤
2105031270145	7329546168368	BX09-T34	土壤
2105031270145	6621136324959	BX09-T35	土壤
2105031270145	8228650265531	BX09-T36	土壤
2105031270145	5339632746821	BX09-T37	土壤
2105031270145	7167907325713	BX09-T38	土壤
2105031270145	5367839144244	BX09-T39	土壤
2105031270145	5716410041207	BX09-T40	土壤
2105031270145	8482213344858	BX09-T41	土壤
2105031270145	4725902981750	BX09-T42	土壤
2105031270145	8941621957201	BX09-T43	土壤
2105031270145	8558337084188	BX09-T44	土壤
2105031270145	8186935388228	BX09-T45	土壤
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	土壤
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	土壤

地块编号	二次编码	内部编码	样品类型
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	土壤
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	土壤
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	土壤
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	土壤
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	土壤
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	土壤
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	土壤
2105031270145	8389583689957	BX09-T55	土壤
2105031270145	7479377233236	BX09-T56	土壤
2105031270145	6663410938109	BX09-T57	土壤
2105031270145	4886262464076	BX09-T58	土壤
2105031270145	5535172540905	BX09-T59	土壤
2105031270145	6580401384900	BX09-T60	土壤
2105031270145	7121798340107	BX09-T61	土壤
2105031270145	9007513938549	BX09-T62	土壤
2105031270145	7910233413655	BX09-T63	土壤
2105031270145	8680348103022	BX09-T64	土壤
2105031270145	5736716006241	BX09-T65	土壤
2105031270145	7610326950618	BX09-T66	土壤
2105031270145	7099951971579	BX09-T67	土壤
2105031270145	5024071523320	BX09-T68	土壤
2105031270145	5811095822266	BX09-T69	土壤
2105031270145	8728078942522	BX09-T70	土壤
2105031270145	5064343727824	BX09-T71	土壤
2105031270145	8963844487752	BX09-T72	土壤

2.1.2 检测项目、分析方法、分析仪器及方法检出限

检测项目	分析方法	分析仪器 (出厂编号)	方法检出限
pH 值	土壤 pH 值的测定 电位法 HJ 962-2018	离子计 PXSJ-216 (620411070001)	0.01 (pH 单位)
氰化物	土壤 氰化物和总氰化物的测定 分光光度法 4.2 异烟酸-吡唑啉酮分光光度法 HJ 745-2015	可见分光光度计 723N (070912020036)	0.04 mg/kg
石油烃 (C ₁₀ -C ₄₀)	土壤和沉积物 石油烃 (C ₁₀ -C ₄₀) 的测定 气相色谱法 HJ1021-2019	气相色谱仪 岛津 GC2010pro (C12385630202CS) 气相色谱仪 GC2010pro (C12385731178CS)	6 mg/kg
砷	土壤和沉积物 汞、砷、硒、铋、锑的测定微波消解/原子荧光法 HJ680-2013	原子荧光分光光度计 AFS-922 (922-16101795)	0.01 mg/kg
汞		原子荧光分光光度计 AFS-9130(9130-10110312z9)	0.002 mg/kg
六价铬	土壤和沉积物六价铬的测定碱溶液提取-火焰原子吸收分光光度法 HJ 1082-2019	原子吸收分光光度计 (火焰) PinAAcle900F (N3200051)	0.5 mg/kg
铜	《全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范》2-2 电感耦合等离子体原子发射光谱法 (ICP-AES)	电感耦合等离子体 发射光谱仪 5100 ICP-OES (MY 16080004)	0.4 mg/kg
铅			1.4 mg/kg
镍			0.4 mg/kg
镉			0.1 mg/kg
1,1,1-三氯乙烷	土壤和沉积物挥发性有机物的测定吹扫捕集气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	安捷伦三重四级杆 气质联用仪 7890B/7000C CN16063035/ US1551U201	0.0013 mg/kg
丙酮			0.0013 mg/kg
环氧氯丙烷			0.0050 mg/kg
萘			0.0004 mg/kg
氯甲烷			0.0010 mg/kg
1,2-二氯丙烷			0.0011 mg/kg
间二甲苯+对二甲苯			0.0012 mg/kg
顺-1,2-二氯乙烯			0.0013 mg/kg
三氯乙烯			0.0012 mg/kg
四氯乙烯			0.0014 mg/kg
1,2-二氯乙烷			0.0013 mg/kg
1,4-二氯苯			0.0015 mg/kg
氯苯			0.0012 mg/kg
氯仿			0.0011 mg/kg

检测项目	分析方法	分析仪器（出厂编号）	方法检出限
1,1,2,2-四氯乙烷			0.0012 mg/kg
苯			0.0019 mg/kg
1,1-二氯乙烯			0.0010 mg/kg
1,2,3-三氯丙烷			0.0012 mg/kg
四氯化碳			0.0013 mg/kg
1,1-二氯乙烷			0.0012 mg/kg
苯乙烯			0.0011 mg/kg
二氯甲烷			0.0015 mg/kg
1,1,2-三氯乙烷			0.0012 mg/kg
氯乙烯			0.0010 mg/kg
乙苯			0.0012 mg/kg
1,1,1,2-四氯乙烷			0.0012 mg/kg
1,2-二氯苯			0.0015 mg/kg
邻二甲苯			0.0012 mg/kg
甲苯			0.0013 mg/kg
反-1,2-二氯乙烯			0.0014 mg/kg
二苯并[a,h]蒽	土壤和沉积物半挥发性有机物的测定气相色谱-质谱法 HJ 834-2017	气相色谱质谱联用仪 TRACE1300/ISQ Qd (714000582/ISQ140928)	0.1 mg/kg
屈			0.1 mg/kg
硝基苯			0.09 mg/kg
苯并[a]芘			0.1 mg/kg
2-氯酚			0.06 mg/kg
苯并[b]荧蒽			0.2 mg/kg
苯并[a]蒽			0.1 mg/kg
茚并[1,2,3-cd]芘			0.1 mg/kg
苯并[k]荧蒽	0.1 mg/kg		
苯胺	土壤苯胺的测定 气相色谱-质谱法作业指导书 LNETT—FZDS—377(参考土壤和沉积物 半挥发性有机物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 834-2017)	气相色谱质谱联用仪 TRACE1300/ISQ Qd (714000582/ISQ140928)	0.05 mg/kg

2.1.3 检测结果

表 1 土壤检测结果

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	7228778964247	BX09-T8	硝基苯	ND	mg/kg	2020/08/25 17:41:01
2105031270145	7228778964247	BX09-T8	2-氯酚	ND	mg/kg	2020/08/25 17:41:01
2105031270145	7228778964247	BX09-T8	苯并[a]蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 17:41:01
2105031270145	7228778964247	BX09-T8	苯并[a]芘	ND	mg/kg	2020/08/25 17:41:01
2105031270145	7228778964247	BX09-T8	苯并[b]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 17:41:01
2105031270145	7228778964247	BX09-T8	苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 17:41:01
2105031270145	7228778964247	BX09-T8	屈	ND	mg/kg	2020/08/25 17:41:01
2105031270145	7228778964247	BX09-T8	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 17:41:01
2105031270145	7228778964247	BX09-T8	茚并[1,2,3-cd]芘	ND	mg/kg	2020/08/25 17:41:01
2105031270145	7228778964247	BX09-T8	苯胺	ND	mg/kg	2020/08/25 17:41:01
2105031270145	8412300740520	BX09-T23	氰化物	ND	mg/kg	2020/08/18 14:05:13
2105031270145	5535172540905	BX09-T59	氰化物	0.05	mg/kg	2020/08/18 14:05:13
2105031270145	6663410938109	BX09-T57	氰化物	ND	mg/kg	2020/08/18 14:05:13
2105031270145	5024071523320	BX09-T68	砷	5.08	mg/kg	2020/08/29 12:36:34
2105031270145	5024071523320	BX09-T68	镉	ND	mg/kg	2020/08/28 14:10:14
2105031270145	5024071523320	BX09-T68	六价铬	ND	mg/kg	2020/09/01 11:01:18
2105031270145	5024071523320	BX09-T68	铜	39.2	mg/kg	2020/08/28 14:10:14
2105031270145	5024071523320	BX09-T68	铅	18.0	mg/kg	2020/08/28 14:10:14
2105031270145	5024071523320	BX09-T68	汞	0.026	mg/kg	2020/08/29 13:05:27
2105031270145	5024071523320	BX09-T68	镍	70.3	mg/kg	2020/08/28 14:10:14
2105031270145	5024071523320	BX09-T68	pH	7.75	pH 单位	2020/08/27 15:26:38
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	环氧氯丙烷	0.0123	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	间二甲苯+对二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	四氯化碳	0.0029	mg/kg	2020-08-22 12:20:07

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	氯仿	0.2089	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	氯甲烷	0.0053	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	1,2-二氯乙烷	0.0211	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	二氯甲烷	ND	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	三氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	苯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	氯苯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	1,2-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	1,4-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	乙苯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	苯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	萘	ND	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	丙酮	0.0485	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	邻二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:20:07

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	5955420447310	BX09-T48	四氯乙烯	0.0096	mg/kg	2020-08-22 12:20:07
2105031270145	4618281463480	BX09-T3	硝基苯	ND	mg/kg	2020/08/25 13:55:43
2105031270145	4618281463480	BX09-T3	2-氯酚	ND	mg/kg	2020/08/25 13:55:43
2105031270145	4618281463480	BX09-T3	苯并[a]蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 13:55:43
2105031270145	4618281463480	BX09-T3	苯并[a]芘	ND	mg/kg	2020/08/25 13:55:43
2105031270145	4618281463480	BX09-T3	苯并[b]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 13:55:43
2105031270145	4618281463480	BX09-T3	苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 13:55:43
2105031270145	4618281463480	BX09-T3	屈	ND	mg/kg	2020/08/25 13:55:43
2105031270145	4618281463480	BX09-T3	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 13:55:43
2105031270145	4618281463480	BX09-T3	茚并[1,2,3-cd]芘	ND	mg/kg	2020/08/25 13:55:43
2105031270145	4618281463480	BX09-T3	苯胺	ND	mg/kg	2020/08/25 13:55:43
2105031270145	6621136324959	BX09-T35	砷	6.54	mg/kg	2020/08/27 15:27:32
2105031270145	6621136324959	BX09-T35	镉	ND	mg/kg	2020/08/27 10:16:36
2105031270145	6621136324959	BX09-T35	六价铬	ND	mg/kg	2020/08/31 14:49:08
2105031270145	6621136324959	BX09-T35	铜	46.0	mg/kg	2020/08/27 10:16:36
2105031270145	6621136324959	BX09-T35	铅	18.4	mg/kg	2020/08/27 10:16:36
2105031270145	6621136324959	BX09-T35	汞	0.023	mg/kg	2020/08/27 13:38:20
2105031270145	6621136324959	BX09-T35	镍	66.5	mg/kg	2020/08/27 10:16:36
2105031270145	6621136324959	BX09-T35	pH	8.67	pH 单位	2020/08/27 14:48:22
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	环氧氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	间二甲苯+对二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	四氯化碳	0.0024	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	氯仿	0.1397	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	氯甲烷	0.0014	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	1,2-二氯乙烷	0.0049	mg/kg	2020-08-22 11:23:33

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	二氯甲烷	ND	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	三氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	苯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	氯苯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	1,2-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	1,4-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	乙苯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	苯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	萘	ND	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	丙酮	ND	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	邻二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	8065978721724	BX09-T46	四氯乙烯	0.0107	mg/kg	2020-08-22 11:23:33
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	环氧氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	间二甲苯+对二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	四氯化碳	ND	mg/kg	2020-08-19 10:39:18

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	氯仿	0.0036	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	氯甲烷	ND	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	1,2-二氯乙烷	0.0072	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	二氯甲烷	0.0895	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	三氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	苯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	氯苯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	1,2-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	1,4-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	乙苯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	苯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	甲苯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	萘	ND	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	丙酮	0.0315	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	邻二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:39:18

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	7796039890317	BX09-T16	四氯乙烯	0.0039	mg/kg	2020-08-19 10:39:18
2105031270145	8752026405640	BX09-T6	硝基苯	ND	mg/kg	2020/08/25 16:11:21
2105031270145	8752026405640	BX09-T6	2-氯酚	ND	mg/kg	2020/08/25 16:11:21
2105031270145	8752026405640	BX09-T6	苯并[a]蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 16:11:21
2105031270145	8752026405640	BX09-T6	苯并[a]芘	ND	mg/kg	2020/08/25 16:11:21
2105031270145	8752026405640	BX09-T6	苯并[b]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 16:11:21
2105031270145	8752026405640	BX09-T6	苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 16:11:21
2105031270145	8752026405640	BX09-T6	屈	ND	mg/kg	2020/08/25 16:11:21
2105031270145	8752026405640	BX09-T6	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 16:11:21
2105031270145	8752026405640	BX09-T6	茚并[1,2,3-cd]芘	ND	mg/kg	2020/08/25 16:11:21
2105031270145	8752026405640	BX09-T6	苯胺	ND	mg/kg	2020/08/25 16:11:21
2105031270145	7910233413655	BX09-T63	氰化物	ND	mg/kg	2020/08/18 14:05:13
2105031270145	4886262464076	BX09-T58	氰化物	ND	mg/kg	2020/08/18 14:05:13
2105031270145	8558337084188	BX09-T44	硝基苯	ND	mg/kg	2020/08/26 00:20:23
2105031270145	8558337084188	BX09-T44	2-氯酚	ND	mg/kg	2020/08/26 00:20:23
2105031270145	8558337084188	BX09-T44	苯并[a]蒽	ND	mg/kg	2020/08/26 00:20:23
2105031270145	8558337084188	BX09-T44	苯并[a]芘	ND	mg/kg	2020/08/26 00:20:23
2105031270145	8558337084188	BX09-T44	苯并[b]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/26 00:20:23
2105031270145	8558337084188	BX09-T44	苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/26 00:20:23
2105031270145	8558337084188	BX09-T44	屈	ND	mg/kg	2020/08/26 00:20:23
2105031270145	8558337084188	BX09-T44	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg	2020/08/26 00:20:23
2105031270145	8558337084188	BX09-T44	茚并[1,2,3-cd]芘	ND	mg/kg	2020/08/26 00:20:23
2105031270145	8558337084188	BX09-T44	苯胺	ND	mg/kg	2020/08/26 00:20:23
2105031270145	7479377233236	BX09-T56	氰化物	0.05	mg/kg	2020/08/18 14:05:13
2105031270145	5064343727824	BX09-T71	砷	7.96	mg/kg	2020/08/29 12:36:34
2105031270145	5064343727824	BX09-T71	镉	ND	mg/kg	2020/08/28 14:12:26

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	5064343727824	BX09-T71	六价铬	ND	mg/kg	2020/09/01 11:01:19
2105031270145	5064343727824	BX09-T71	铜	55.2	mg/kg	2020/08/28 14:12:26
2105031270145	5064343727824	BX09-T71	铅	14.7	mg/kg	2020/08/28 14:12:26
2105031270145	5064343727824	BX09-T71	汞	0.008	mg/kg	2020/08/29 13:05:27
2105031270145	5064343727824	BX09-T71	镍	83.0	mg/kg	2020/08/28 14:12:26
2105031270145	5064343727824	BX09-T71	pH	7.93	pH 单位	2020/08/27 15:26:38
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	环氧氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	间二甲苯+对二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	四氯化碳	0.0032	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	氯仿	0.1706	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	氯甲烷	ND	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	1,2-二氯乙烷	0.0069	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	二氯甲烷	ND	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	三氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 15:09:47

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	苯	ND	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	氯苯	ND	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	1,2-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	1,4-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	乙苯	ND	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	苯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	萘	ND	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	丙酮	ND	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	邻二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8951016051980	BX09-T54	四氯乙烯	0.0142	mg/kg	2020-08-22 15:09:47
2105031270145	8546839944653	BX09-T27	氰化物	ND	mg/kg	2020/08/18 14:05:13
2105031270145	8547014053488	BX09-T30	砷	8.80	mg/kg	2020/08/27 15:27:32
2105031270145	8547014053488	BX09-T30	镉	ND	mg/kg	2020/08/27 10:12:24
2105031270145	8547014053488	BX09-T30	六价铬	ND	mg/kg	2020/08/31 14:49:08
2105031270145	8547014053488	BX09-T30	铜	70.1	mg/kg	2020/08/27 10:12:24
2105031270145	8547014053488	BX09-T30	铅	28.8	mg/kg	2020/08/27 10:12:24
2105031270145	8547014053488	BX09-T30	汞	0.008	mg/kg	2020/08/27 13:38:20
2105031270145	8547014053488	BX09-T30	镍	56.9	mg/kg	2020/08/27 10:12:24
2105031270145	8547014053488	BX09-T30	pH	8.40	pH 单位	2020/08/27 14:48:22
2105031270145	8923824050328	BX09-T21	氰化物	0.05	mg/kg	2020/08/18 14:05:13
2105031270145	4812573989434	BX09-T24	氰化物	ND	mg/kg	2020/08/18 14:05:13
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	环氧氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	间二甲苯+对二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	四氯化碳	0.0023	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	氯仿	0.1112	mg/kg	2020-08-22 13:16:39

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	氯甲烷	ND	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	1,2-二氯乙烷	0.0074	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	二氯甲烷	ND	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	三氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	苯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	氯苯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	1,2-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	1,4-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	乙苯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	苯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	萘	ND	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	丙酮	ND	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	邻二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:16:39

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	5547914662764	BX09-T50	四氯乙烯	0.0097	mg/kg	2020-08-22 13:16:39
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	环氧氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	间二甲苯+对二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	四氯化碳	ND	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	氯仿	0.0065	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	氯甲烷	ND	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	1,2-二氯乙烷	0.0196	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	二氯甲烷	0.1535	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	三氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	苯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	氯苯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	1,2-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	1,4-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	乙苯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:08:41

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	苯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	甲苯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	萘	ND	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	丙酮	0.0875	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	邻二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	7709700973744	BX09-T15	四氯乙烯	0.0050	mg/kg	2020-08-19 10:08:41
2105031270145	8239313861325	BX09-T29	砷	3.51	mg/kg	2020/08/27 15:27:32
2105031270145	8239313861325	BX09-T29	镉	ND	mg/kg	2020/08/27 10:11:37
2105031270145	8239313861325	BX09-T29	六价铬	ND	mg/kg	2020/08/31 14:49:08
2105031270145	8239313861325	BX09-T29	铜	16.5	mg/kg	2020/08/27 10:11:37
2105031270145	8239313861325	BX09-T29	铅	20.4	mg/kg	2020/08/27 10:11:37
2105031270145	8239313861325	BX09-T29	汞	0.010	mg/kg	2020/08/27 13:38:20
2105031270145	8239313861325	BX09-T29	镍	39.9	mg/kg	2020/08/27 10:11:37
2105031270145	8239313861325	BX09-T29	pH	8.48	pH 单位	2020/08/27 14:48:22
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	环氧氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	间二甲苯+对二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	四氯化碳	ND	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	氯仿	0.0058	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	氯甲烷	ND	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	1,2-二氯乙烷	0.0141	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	二氯甲烷	0.1441	mg/kg	2020-08-19 11:09:49

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	三氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	苯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	氯苯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	1,2-二氯苯	0.0020	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	1,4-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	乙苯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	苯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	甲苯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	萘	0.0004	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	丙酮	0.0846	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	邻二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	7599277832030	BX09-T17	四氯乙烯	0.0055	mg/kg	2020-08-19 11:09:49
2105031270145	8379551822947	BX09-T31	砷	4.69	mg/kg	2020/08/27 15:27:32
2105031270145	8379551822947	BX09-T31	镉	ND	mg/kg	2020/08/27 10:13:13
2105031270145	8379551822947	BX09-T31	六价铬	ND	mg/kg	2020/08/31 14:49:08
2105031270145	8379551822947	BX09-T31	铜	49.5	mg/kg	2020/08/27 10:13:13
2105031270145	8379551822947	BX09-T31	铅	20.4	mg/kg	2020/08/27 10:13:13
2105031270145	8379551822947	BX09-T31	汞	0.021	mg/kg	2020/08/27 13:38:20
2105031270145	8379551822947	BX09-T31	镍	51.9	mg/kg	2020/08/27 10:13:13
2105031270145	8379551822947	BX09-T31	pH	8.88	pH 单位	2020/08/27 14:48:22
2105031270145	8264547736467	BX09-T26	氰化物	ND	mg/kg	2020/08/18 14:05:13

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	环氧氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	间二甲苯+对二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	四氯化碳	ND	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	氯仿	0.0049	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	氯甲烷	ND	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	1,2-二氯乙烷	0.0114	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	二氯甲烷	0.1037	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	三氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	苯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	氯苯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	1,2-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	1,4-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	乙苯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	苯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:36:58

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	甲苯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	萘	ND	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	丙酮	0.0673	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	邻二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	9095019443038	BX09-T12	四氯乙烯	0.0045	mg/kg	2020-08-19 08:36:58
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	环氧氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	间二甲苯+对二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	四氯化碳	ND	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	氯仿	0.0045	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	氯甲烷	ND	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	1,2-二氯乙烷	0.0095	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	二氯甲烷	0.1082	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	三氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	苯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:06:20

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	氯苯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	1,2-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	1,4-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	乙苯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	苯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	甲苯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	萘	ND	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	丙酮	0.0645	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	邻二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	6310220345498	BX09-T11	四氯乙烯	0.0041	mg/kg	2020-08-19 08:06:20
2105031270145	7121798340107	BX09-T61	氰化物	ND	mg/kg	2020/08/18 14:05:13
2105031270145	7167907325713	BX09-T38	硝基苯	ND	mg/kg	2020/08/25 19:55:08
2105031270145	7167907325713	BX09-T38	2-氯酚	ND	mg/kg	2020/08/25 19:55:08
2105031270145	7167907325713	BX09-T38	苯并[a]蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 19:55:08
2105031270145	7167907325713	BX09-T38	苯并[a]芘	ND	mg/kg	2020/08/25 19:55:08
2105031270145	7167907325713	BX09-T38	苯并[b]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 19:55:08
2105031270145	7167907325713	BX09-T38	苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 19:55:08
2105031270145	7167907325713	BX09-T38	屈	ND	mg/kg	2020/08/25 19:55:08
2105031270145	7167907325713	BX09-T38	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 19:55:08
2105031270145	7167907325713	BX09-T38	茚并[1,2,3-cd]芘	ND	mg/kg	2020/08/25 19:55:08
2105031270145	7167907325713	BX09-T38	苯胺	ND	mg/kg	2020/08/25 19:55:08
2105031270145	9007513938549	BX09-T62	氰化物	ND	mg/kg	2020/08/18 14:05:13
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	环氧氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	间二甲苯+对二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:40:25

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	四氯化碳	ND	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	氯仿	0.0065	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	氯甲烷	ND	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	1,2-二氯乙烷	0.0177	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	二氯甲烷	0.1295	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	三氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	苯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	氯苯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	1,2-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	1,4-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	乙苯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	苯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	甲苯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	萘	ND	mg/kg	2020-08-19 11:40:25

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	丙酮	0.0803	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	邻二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	7036243642749	BX09-T18	四氯乙烯	0.0055	mg/kg	2020-08-19 11:40:25
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	环氧氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	间二甲苯+对二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	四氯化碳	ND	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	氯仿	0.0056	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	氯甲烷	0.0017	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	1,2-二氯乙烷	0.0106	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	二氯甲烷	0.1458	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	1,1,2,2-四氯乙烷	0.0103	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	三氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	苯	ND	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	氯苯	ND	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	1,2-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	1,4-二氯苯	0.0091	mg/kg	2020-08-19 09:07:29

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	乙苯	ND	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	苯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	甲苯	ND	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	萘	ND	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	丙酮	0.0749	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	邻二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	6398756959170	BX09-T13	四氯乙烯	0.0154	mg/kg	2020-08-19 09:07:29
2105031270145	5811095822266	BX09-T69	砷	6.31	mg/kg	2020/08/29 12:36:34
2105031270145	5811095822266	BX09-T69	镉	ND	mg/kg	2020/08/28 14:10:58
2105031270145	5811095822266	BX09-T69	六价铬	ND	mg/kg	2020/09/01 11:01:18
2105031270145	5811095822266	BX09-T69	铜	38.5	mg/kg	2020/08/28 14:10:58
2105031270145	5811095822266	BX09-T69	铅	26.5	mg/kg	2020/08/28 14:10:58
2105031270145	5811095822266	BX09-T69	汞	0.021	mg/kg	2020/08/29 13:05:27
2105031270145	5811095822266	BX09-T69	镍	53.9	mg/kg	2020/08/28 14:10:58
2105031270145	5811095822266	BX09-T69	pH	8.07	pH 单位	2020/08/27 15:26:38
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	环氧氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	间二甲苯+对二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	四氯化碳	0.0100	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	氯仿	0.1708	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	氯甲烷	ND	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	1,2-二氯乙烷	0.0098	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:41:29

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	二氯甲烷	ND	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	三氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	苯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	氯苯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	1,2-二氯苯	0.0026	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	1,4-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	乙苯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	苯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	萘	0.0030	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	丙酮	ND	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	邻二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	4932571113904	BX09-T53	四氯乙烯	0.0499	mg/kg	2020-08-22 14:41:29
2105031270145	7610326950618	BX09-T66	砷	3.22	mg/kg	2020/08/29 12:36:34
2105031270145	7610326950618	BX09-T66	镉	ND	mg/kg	2020/08/28 14:08:44
2105031270145	7610326950618	BX09-T66	六价铬	ND	mg/kg	2020/09/01 11:01:18
2105031270145	7610326950618	BX09-T66	铜	57.9	mg/kg	2020/08/28 14:08:44

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	7610326950618	BX09-T66	铅	14.5	mg/kg	2020/08/28 14:08:44
2105031270145	7610326950618	BX09-T66	汞	0.031	mg/kg	2020/08/29 13:05:27
2105031270145	7610326950618	BX09-T66	镍	100	mg/kg	2020/08/28 14:08:44
2105031270145	7610326950618	BX09-T66	pH	9.16	pH 单位	2020/08/27 15:26:38
2105031270145	5736716006241	BX09-T65	砷	5.98	mg/kg	2020/08/29 12:36:34
2105031270145	5736716006241	BX09-T65	镉	ND	mg/kg	2020/08/28 14:07:59
2105031270145	5736716006241	BX09-T65	六价铬	ND	mg/kg	2020/09/01 11:01:18
2105031270145	5736716006241	BX09-T65	铜	66.5	mg/kg	2020/08/28 14:07:59
2105031270145	5736716006241	BX09-T65	铅	15.3	mg/kg	2020/08/28 14:07:59
2105031270145	5736716006241	BX09-T65	汞	0.007	mg/kg	2020/08/29 13:05:27
2105031270145	5736716006241	BX09-T65	镍	114	mg/kg	2020/08/28 14:07:59
2105031270145	5736716006241	BX09-T65	pH	9.17	pH 单位	2020/08/27 15:26:38
2105031270145	6580401384900	BX09-T60	氰化物	ND	mg/kg	2020/08/18 14:05:13
2105031270145	5339632746821	BX09-T37	硝基苯	ND	mg/kg	2020/08/25 19:10:33
2105031270145	5339632746821	BX09-T37	2-氯酚	ND	mg/kg	2020/08/25 19:10:33
2105031270145	5339632746821	BX09-T37	苯并[a]蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 19:10:33
2105031270145	5339632746821	BX09-T37	苯并[a]芘	ND	mg/kg	2020/08/25 19:10:33
2105031270145	5339632746821	BX09-T37	苯并[b]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 19:10:33
2105031270145	5339632746821	BX09-T37	苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 19:10:33
2105031270145	5339632746821	BX09-T37	屈	ND	mg/kg	2020/08/25 19:10:33
2105031270145	5339632746821	BX09-T37	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 19:10:33
2105031270145	5339632746821	BX09-T37	茚并[1,2,3-cd]芘	ND	mg/kg	2020/08/25 19:10:33
2105031270145	5339632746821	BX09-T37	苯胺	ND	mg/kg	2020/08/25 19:10:33
2105031270145	8482213344858	BX09-T41	硝基苯	ND	mg/kg	2020/08/25 22:08:10
2105031270145	8482213344858	BX09-T41	2-氯酚	ND	mg/kg	2020/08/25 22:08:10

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	8482213344858	BX09-T41	苯并[a]蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 22:08:10
2105031270145	8482213344858	BX09-T41	苯并[a]芘	ND	mg/kg	2020/08/25 22:08:10
2105031270145	8482213344858	BX09-T41	苯并[b]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 22:08:10
2105031270145	8482213344858	BX09-T41	苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 22:08:10
2105031270145	8482213344858	BX09-T41	屈	ND	mg/kg	2020/08/25 22:08:10
2105031270145	8482213344858	BX09-T41	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 22:08:10
2105031270145	8482213344858	BX09-T41	茚并[1,2,3-cd]芘	ND	mg/kg	2020/08/25 22:08:10
2105031270145	8482213344858	BX09-T41	苯胺	ND	mg/kg	2020/08/25 22:08:10
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	环氧氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	间二甲苯+对二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	四氯化碳	0.0041	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	氯仿	0.0869	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	氯甲烷	ND	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	1,2-二氯乙烷	0.0044	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	二氯甲烷	ND	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	三氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 11:51:50

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	苯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	氯苯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	1,2-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	1,4-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	乙苯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	苯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	萘	ND	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	丙酮	ND	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	邻二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5385325850054	BX09-T47	四氯乙烯	0.0165	mg/kg	2020-08-22 11:51:50
2105031270145	5367839144244	BX09-T39	硝基苯	ND	mg/kg	2020/08/25 20:39:53
2105031270145	5367839144244	BX09-T39	2-氯酚	ND	mg/kg	2020/08/25 20:39:53
2105031270145	5367839144244	BX09-T39	苯并[a]蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 20:39:53
2105031270145	5367839144244	BX09-T39	苯并[a]芘	ND	mg/kg	2020/08/25 20:39:53
2105031270145	5367839144244	BX09-T39	苯并[b]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 20:39:53
2105031270145	5367839144244	BX09-T39	苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 20:39:53
2105031270145	5367839144244	BX09-T39	屈	ND	mg/kg	2020/08/25 20:39:53
2105031270145	5367839144244	BX09-T39	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 20:39:53
2105031270145	5367839144244	BX09-T39	茚并[1,2,3-cd]芘	ND	mg/kg	2020/08/25 20:39:53
2105031270145	5367839144244	BX09-T39	苯胺	ND	mg/kg	2020/08/25 20:39:53
2105031270145	7329546168368	BX09-T34	砷	5.56	mg/kg	2020/08/27 15:27:32
2105031270145	7329546168368	BX09-T34	镉	0.1	mg/kg	2020/08/27 10:15:32
2105031270145	7329546168368	BX09-T34	六价铬	ND	mg/kg	2020/08/31 14:49:08
2105031270145	7329546168368	BX09-T34	铜	114	mg/kg	2020/08/27 10:15:32

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	7329546168368	BX09-T34	铅	30.0	mg/kg	2020/08/27 10:15:32
2105031270145	7329546168368	BX09-T34	汞	0.014	mg/kg	2020/08/27 13:38:20
2105031270145	7329546168368	BX09-T34	镍	74.8	mg/kg	2020/08/27 10:15:32
2105031270145	7329546168368	BX09-T34	pH	8.60	pH 单位	2020/08/27 14:48:22
2105031270145	7248519237588	BX09-T1	硝基苯	ND	mg/kg	2020/08/25 12:25:55
2105031270145	7248519237588	BX09-T1	2-氯酚	ND	mg/kg	2020/08/25 12:25:55
2105031270145	7248519237588	BX09-T1	苯并[a]蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 12:25:55
2105031270145	7248519237588	BX09-T1	苯并[a]芘	ND	mg/kg	2020/08/25 12:25:55
2105031270145	7248519237588	BX09-T1	苯并[b]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 12:25:55
2105031270145	7248519237588	BX09-T1	苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 12:25:55
2105031270145	7248519237588	BX09-T1	屈	ND	mg/kg	2020/08/25 12:25:55
2105031270145	7248519237588	BX09-T1	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 12:25:55
2105031270145	7248519237588	BX09-T1	茚并[1,2,3-cd]芘	ND	mg/kg	2020/08/25 12:25:55
2105031270145	7248519237588	BX09-T1	苯胺	ND	mg/kg	2020/08/25 12:25:55
2105031270145	5118493123494	BX09-T33	砷	6.22	mg/kg	2020/08/27 15:27:32
2105031270145	5118493123494	BX09-T33	镉	ND	mg/kg	2020/08/27 10:14:47
2105031270145	5118493123494	BX09-T33	六价铬	0.7	mg/kg	2020/08/31 14:49:08
2105031270145	5118493123494	BX09-T33	铜	62.6	mg/kg	2020/08/27 10:14:47
2105031270145	5118493123494	BX09-T33	铅	12.9	mg/kg	2020/08/27 10:14:47
2105031270145	5118493123494	BX09-T33	汞	0.025	mg/kg	2020/08/27 13:38:20
2105031270145	5118493123494	BX09-T33	镍	104	mg/kg	2020/08/27 10:14:47
2105031270145	5118493123494	BX09-T33	pH	8.16	pH 单位	2020/08/27 14:48:22
2105031270145	6856109269148	BX09-T4	硝基苯	ND	mg/kg	2020/08/25 14:40:54
2105031270145	6856109269148	BX09-T4	2-氯酚	ND	mg/kg	2020/08/25 14:40:54
2105031270145	6856109269148	BX09-T4	苯并[a]蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 14:40:54
2105031270145	6856109269148	BX09-T4	苯并[a]芘	ND	mg/kg	2020/08/25 14:40:54
2105031270145	6856109269148	BX09-T4	苯并[b]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 14:40:54

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	6856109269148	BX09-T4	苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 14:40:54
2105031270145	6856109269148	BX09-T4	屈	ND	mg/kg	2020/08/25 14:40:54
2105031270145	6856109269148	BX09-T4	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 14:40:54
2105031270145	6856109269148	BX09-T4	茚并[1,2,3-cd]芘	ND	mg/kg	2020/08/25 14:40:54
2105031270145	6856109269148	BX09-T4	苯胺	ND	mg/kg	2020/08/25 14:40:54
2105031270145	8370557840899	BX09-T28	砷	4.64	mg/kg	2020/08/27 15:27:32
2105031270145	8370557840899	BX09-T28	镉	ND	mg/kg	2020/08/27 10:10:48
2105031270145	8370557840899	BX09-T28	六价铬	ND	mg/kg	2020/08/31 14:49:08
2105031270145	8370557840899	BX09-T28	铜	49.7	mg/kg	2020/08/27 10:10:48
2105031270145	8370557840899	BX09-T28	铅	26.0	mg/kg	2020/08/27 10:10:48
2105031270145	8370557840899	BX09-T28	汞	0.014	mg/kg	2020/08/27 13:38:20
2105031270145	8370557840899	BX09-T28	镍	51.8	mg/kg	2020/08/27 10:10:48
2105031270145	8370557840899	BX09-T28	pH	8.58	pH 单位	2020/08/27 14:48:22
2105031270145	8680348103022	BX09-T64	砷	6.67	mg/kg	2020/08/29 12:36:34
2105031270145	8680348103022	BX09-T64	镉	ND	mg/kg	2020/08/28 14:07:12
2105031270145	8680348103022	BX09-T64	六价铬	ND	mg/kg	2020/09/01 11:01:18
2105031270145	8680348103022	BX09-T64	铜	62.5	mg/kg	2020/08/28 14:07:12
2105031270145	8680348103022	BX09-T64	铅	23.4	mg/kg	2020/08/28 14:07:12
2105031270145	8680348103022	BX09-T64	汞	0.012	mg/kg	2020/08/29 13:05:27
2105031270145	8680348103022	BX09-T64	镍	51.5	mg/kg	2020/08/28 14:07:12
2105031270145	8680348103022	BX09-T64	pH	9.56	pH 单位	2020/08/27 15:26:38
2105031270145	6108495177724	BX09-T9	硝基苯	ND	mg/kg	2020/08/25 18:25:50
2105031270145	6108495177724	BX09-T9	2-氯酚	ND	mg/kg	2020/08/25 18:25:50
2105031270145	6108495177724	BX09-T9	苯并[a]蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 18:25:50
2105031270145	6108495177724	BX09-T9	苯并[a]芘	ND	mg/kg	2020/08/25 18:25:50
2105031270145	6108495177724	BX09-T9	苯并[b]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 18:25:50
2105031270145	6108495177724	BX09-T9	苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 18:25:50
2105031270145	6108495177724	BX09-T9	屈	ND	mg/kg	2020/08/25 18:25:50

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	6108495177724	BX09-T9	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 18:25:50
2105031270145	6108495177724	BX09-T9	茚并[1,2,3-cd]芘	ND	mg/kg	2020/08/25 18:25:50
2105031270145	6108495177724	BX09-T9	苯胺	ND	mg/kg	2020/08/25 18:25:50
2105031270145	6867237698206	BX09-T25	氰化物	ND	mg/kg	2020/08/18 14:05:13
2105031270145	4889712472914	BX09-T32	砷	5.31	mg/kg	2020/08/27 15:27:32
2105031270145	4889712472914	BX09-T32	镉	ND	mg/kg	2020/08/27 10:14:01
2105031270145	4889712472914	BX09-T32	六价铬	ND	mg/kg	2020/08/31 14:49:08
2105031270145	4889712472914	BX09-T32	铜	40.8	mg/kg	2020/08/27 10:14:01
2105031270145	4889712472914	BX09-T32	铅	23.5	mg/kg	2020/08/27 10:14:01
2105031270145	4889712472914	BX09-T32	汞	0.031	mg/kg	2020/08/27 13:38:20
2105031270145	4889712472914	BX09-T32	镍	45.4	mg/kg	2020/08/27 10:14:01
2105031270145	4889712472914	BX09-T32	pH	8.62	pH 单位	2020/08/27 14:48:22
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	环氧氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	间二甲苯+对二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	四氯化碳	ND	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	氯仿	0.0043	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	氯甲烷	ND	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	1,2-二氯乙烷	0.0093	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	二氯甲烷	0.1184	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 07:35:50

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	三氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	苯	ND	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	氯苯	ND	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	1,2-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	1,4-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	乙苯	ND	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	苯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	甲苯	ND	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	萘	ND	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	丙酮	0.0702	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	邻二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	7475524172783	BX09-T10	四氯乙烯	0.0035	mg/kg	2020-08-19 07:35:50
2105031270145	5126135700639	BX09-T2	硝基苯	ND	mg/kg	2020/08/25 13:10:44
2105031270145	5126135700639	BX09-T2	2-氯酚	ND	mg/kg	2020/08/25 13:10:44
2105031270145	5126135700639	BX09-T2	苯并[a]蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 13:10:44
2105031270145	5126135700639	BX09-T2	苯并[a]芘	ND	mg/kg	2020/08/25 13:10:44
2105031270145	5126135700639	BX09-T2	苯并[b]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 13:10:44
2105031270145	5126135700639	BX09-T2	苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 13:10:44
2105031270145	5126135700639	BX09-T2	屈	ND	mg/kg	2020/08/25 13:10:44
2105031270145	5126135700639	BX09-T2	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 13:10:44
2105031270145	5126135700639	BX09-T2	茚并[1,2,3-cd]芘	ND	mg/kg	2020/08/25 13:10:44

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	5126135700639	BX09-T2	苯胺	ND	mg/kg	2020/08/25 13:10:44
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	环氧氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	间二甲苯+对二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	四氯化碳	0.0025	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	氯仿	0.1073	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	氯甲烷	0.0018	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	1,2-二氯乙烷	0.0050	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	二氯甲烷	ND	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	三氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	苯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	氯苯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	1,2-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	1,4-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	乙苯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:13:13

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	苯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	萘	ND	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	丙酮	ND	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	邻二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	7215048457695	BX09-T52	四氯乙烯	0.0118	mg/kg	2020-08-22 14:13:13
2105031270145	8186935388228	BX09-T45	硝基苯	ND	mg/kg	2020/08/26 01:04:33
2105031270145	8186935388228	BX09-T45	2-氯酚	ND	mg/kg	2020/08/26 01:04:33
2105031270145	8186935388228	BX09-T45	苯并[a]蒽	ND	mg/kg	2020/08/26 01:04:33
2105031270145	8186935388228	BX09-T45	苯并[a]芘	ND	mg/kg	2020/08/26 01:04:33
2105031270145	8186935388228	BX09-T45	苯并[b]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/26 01:04:33
2105031270145	8186935388228	BX09-T45	苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/26 01:04:33
2105031270145	8186935388228	BX09-T45	屈	ND	mg/kg	2020/08/26 01:04:33
2105031270145	8186935388228	BX09-T45	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg	2020/08/26 01:04:33
2105031270145	8186935388228	BX09-T45	茚并[1,2,3-cd]芘	ND	mg/kg	2020/08/26 01:04:33
2105031270145	8186935388228	BX09-T45	苯胺	ND	mg/kg	2020/08/26 01:04:33
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	环氧氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	间二甲苯+对二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	四氯化碳	0.0032	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	氯仿	0.0818	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	氯甲烷	ND	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	1,2-二氯乙烷	0.0106	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:48:22

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	二氯甲烷	ND	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	三氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	苯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	氯苯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	1,2-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	1,4-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	乙苯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	苯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	萘	ND	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	丙酮	ND	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	邻二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	4885708699568	BX09-T49	四氯乙烯	0.0137	mg/kg	2020-08-22 12:48:22
2105031270145	8389583689957	BX09-T55	氰化物	0.04	mg/kg	2020/08/18 14:05:13
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	环氧氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	间二甲苯+对二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:44:57

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	四氯化碳	0.0034	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	氯仿	0.0909	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	氯甲烷	ND	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	1,2-二氯乙烷	0.0079	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	二氯甲烷	ND	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	三氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	氯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	苯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	氯苯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	1,2-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	1,4-二氯苯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	乙苯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	苯乙烯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	萘	ND	mg/kg	2020-08-22 13:44:57

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	丙酮	ND	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	邻二甲苯	ND	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	7109203639453	BX09-T51	四氯乙烯	0.0184	mg/kg	2020-08-22 13:44:57
2105031270145	5061527032051	BX09-T22	氰化物	ND	mg/kg	2020/08/18 14:05:13
2105031270145	5499006240006	BX09-T5	硝基苯	ND	mg/kg	2020/08/25 15:26:05
2105031270145	5499006240006	BX09-T5	2-氯酚	ND	mg/kg	2020/08/25 15:26:05
2105031270145	5499006240006	BX09-T5	苯并[a]蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 15:26:05
2105031270145	5499006240006	BX09-T5	苯并[a]芘	ND	mg/kg	2020/08/25 15:26:05
2105031270145	5499006240006	BX09-T5	苯并[b]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 15:26:05
2105031270145	5499006240006	BX09-T5	苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 15:26:05
2105031270145	5499006240006	BX09-T5	屈	ND	mg/kg	2020/08/25 15:26:05
2105031270145	5499006240006	BX09-T5	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 15:26:05
2105031270145	5499006240006	BX09-T5	茚并[1,2,3-cd]芘	ND	mg/kg	2020/08/25 15:26:05
2105031270145	5499006240006	BX09-T5	苯胺	ND	mg/kg	2020/08/25 15:26:05
2105031270145	8228650265531	BX09-T36	砷	6.36	mg/kg	2020/08/27 15:27:32
2105031270145	8228650265531	BX09-T36	镉	ND	mg/kg	2020/08/27 10:17:26
2105031270145	8228650265531	BX09-T36	六价铬	ND	mg/kg	2020/08/31 14:49:08
2105031270145	8228650265531	BX09-T36	铜	25.0	mg/kg	2020/08/27 10:17:26
2105031270145	8228650265531	BX09-T36	铅	21.2	mg/kg	2020/08/27 10:17:26
2105031270145	8228650265531	BX09-T36	汞	0.063	mg/kg	2020/08/27 13:38:20
2105031270145	8228650265531	BX09-T36	镍	35.5	mg/kg	2020/08/27 10:17:26
2105031270145	8228650265531	BX09-T36	pH	7.34	pH 单位	2020/08/27 14:48:22
2105031270145	5492693149282	BX09-T19	氰化物	0.04	mg/kg	2020/08/18 14:05:13
2105031270145	5869160270519	BX09-T20	氰化物	ND	mg/kg	2020/08/18 14:05:13
2105031270145	7335741866859	BX09-T7	硝基苯	ND	mg/kg	2020/08/25 16:56:18
2105031270145	7335741866859	BX09-T7	2-氯酚	ND	mg/kg	2020/08/25 16:56:18
2105031270145	7335741866859	BX09-T7	苯并[a]蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 16:56:18

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	7335741866859	BX09-T7	苯并[a]芘	ND	mg/kg	2020/08/25 16:56:18
2105031270145	7335741866859	BX09-T7	苯并[b]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 16:56:18
2105031270145	7335741866859	BX09-T7	苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 16:56:18
2105031270145	7335741866859	BX09-T7	屈	ND	mg/kg	2020/08/25 16:56:18
2105031270145	7335741866859	BX09-T7	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg	2020/08/25 16:56:18
2105031270145	7335741866859	BX09-T7	茚并[1,2,3-cd]芘	ND	mg/kg	2020/08/25 16:56:18
2105031270145	7335741866859	BX09-T7	苯胺	ND	mg/kg	2020/08/25 16:56:18
2105031270145	4725902981750	BX09-T42	硝基苯	ND	mg/kg	2020/08/25 22:52:20
2105031270145	4725902981750	BX09-T42	2-氯酚	ND	mg/kg	2020/08/25 22:52:20

注：“ND”代表未检出；土壤检测结果以干基表示

2.2 地下水污染状况调查

2.2.1 样品信息

地块编号	二次编码	内部编码	样品类型
2105031270145	6465492156417	BX09-DX1	地下水
2105031270145	7692017202450	BX09-DX2	地下水
2105031270145	5594671209077	BX09-DX3	地下水
2105031270145	5224251696803	BX09-DX4	地下水
2105031270145	6405669516239	BX09-DX5	地下水
2105031270145	8510454476891	BX09-DX6	地下水
2105031270145	7642759112918	BX09-DX7	地下水
2105031270145	7093797661186	BX09-DX8	地下水
2105031270145	7611063994493	BX09-DX9	地下水
2105031270145	7221629318784	BX09-DX10	地下水

2.2.2 检测项目、分析方法、分析仪器及方法检出限

检测项目	分析方法	分析仪器（出厂编号）	方法检出限
pH 值	水质 PH 的测定 玻璃电极法	离子计 PXSJ-216 (620411070001)	0.01 (pH 单位)
丙酮	水质 甲醇和丙酮的测定 顶空/气相色谱法 HJ 895-2017	气相色谱仪 GC-2010plus (C11804802764SA)	0.02 mg/L
氰化物	水质 氰化物的测定 容量法和分光光度法 HJ 484-2009	可见分光光度计 723N (070912020036)	0.004 mg/L
环氧氯丙烷	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱质谱法 HJ639-2012	安捷伦三重四级杆 气质联用仪 7890B/7000C CN16063035/ US1551U201	0.0050 mg/L
硫化物	水质 硫化物的测定 亚甲 基蓝分光光度法 GB/T 16489-1996	可见分光光度计 723N (070912020036)	0.005 mg/L

2.2.3 检测结果

表 2 地下水检测结果

地块编号	二次编码	实验室内部编号	检测项目	检测值	检测值单位	检测时间
2105031270145	6405669516239	BX09-DX5	氰化物	ND	mg/L	2020-08-30 14:21:14
2105031270145	7642759112918	BX09-DX7	环氧氯丙烷	ND	mg/L	2020-09-07 08:52:11
2105031270145	7093797661186	BX09-DX8	环氧氯丙烷	ND	mg/L	2020-09-07 09:33:16
2105031270145	6465492156417	BX09-DX1	pH	6.16	pH 单位	2020-09-01 13:59:38
2105031270145	7692017202450	BX09-DX2	pH	5.97	pH 单位	2020-09-01 13:59:39
2105031270145	7611063994493	BX09-DX9	硫化物	ND	mg/L	2020-09-01 09:10:22
2105031270145	5224251696803	BX09-DX4	丙酮	ND	mg/L	2020-09-01 17:14:20
2105031270145	8510454476891	BX09-DX6	氰化物	ND	mg/L	2020-08-30 14:21:14
2105031270145	5594671209077	BX09-DX3	丙酮	ND	mg/L	2020-09-01 16:21:09
2105031270145	7221629318784	BX09-DX10	硫化物	ND	mg/L	2020-09-01 09:10:22
2105031270145	6405669516239	BX09-DX5	氰化物	ND	mg/L	2020-08-30 14:21:14
2105031270145	7642759112918	BX09-DX7	环氧氯丙烷	ND	mg/L	2020-09-07 08:52:11
2105031270145	7093797661186	BX09-DX8	环氧氯丙烷	ND	mg/L	2020-09-07 09:33:16
2105031270145	6465492156417	BX09-DX1	pH	6.16	pH 单位	2020-09-01 13:59:38
2105031270145	7692017202450	BX09-DX2	pH	5.97	pH 单位	2020-09-01 13:59:39
2105031270145	7611063994493	BX09-DX9	硫化物	ND	mg/L	2020-09-01 09:10:22
2105031270145	5224251696803	BX09-DX4	丙酮	ND	mg/L	2020-09-01 17:14:20
2105031270145	8510454476891	BX09-DX6	氰化物	ND	mg/L	2020-08-30 14:21:14
2105031270145	5594671209077	BX09-DX3	丙酮	ND	mg/L	2020-09-01 16:21:09
2105031270145	7221629318784	BX09-DX10	硫化物	ND	mg/L	2020-09-01 09:10:22

注：“ND”代表未检出

三 质量保证和质量控制

- 1 分析方法采用相关部门颁布的现行有效标准方法,并通过辽宁省质量技术监督局检验检测机构资质认定;
 - 2 测试人员经考核并持有上岗证书;
 - 3 测试所用的仪器均处于计量检定/校准有效期内;
 - 4 测试所用的标准物质和标准样品均处于有效期内;
 - 5 本检测报告严格实行三级审核制度。
-

编写:

审核:

签发: