



# 检测报告

报告编号 A2230372596101CC

第 1 页 共 69 页

委托单位 中新苏伊士环保技术（苏州）有限公司

委托单位地址 苏州工业园区界浦路 509 号

项目名称 土壤和地下水自行监测

项目地址 /

样品类型 土壤

报告用途 自检

苏州市华测检测技术有限公司

检验检测专用章

No.18842FF4FB

## 报告说明

报告编号 A2230372596101CC

第 2 页 共 69 页

1. 本报告不得涂改、增删，无签发人签字无效。
2. 本报告无检验检测专用章、骑缝章无效。
3. 未经 CTI 书面批准，不得部分复制检测报告。
4. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
5. 现场运行设备设施参数由客户提供。标准限值由客户提供；分析方法、频次与标准不一致时，检测结果作参考使用。
6. 除客户特别声明并支付样品管理费，所有超过标准规定时效期的样品均不再留样。
7. 对本报告有疑议，请在收到报告 10 天之内与本公司联系。

苏州市华测检测技术有限公司

联系地址：江苏省苏州市相城区澄阳路 3286 号

邮政编码：215134

编制：

赵欧美

审核：

陆娟

签发：

刘媛

签发人姓名：

刘媛

签发日期：

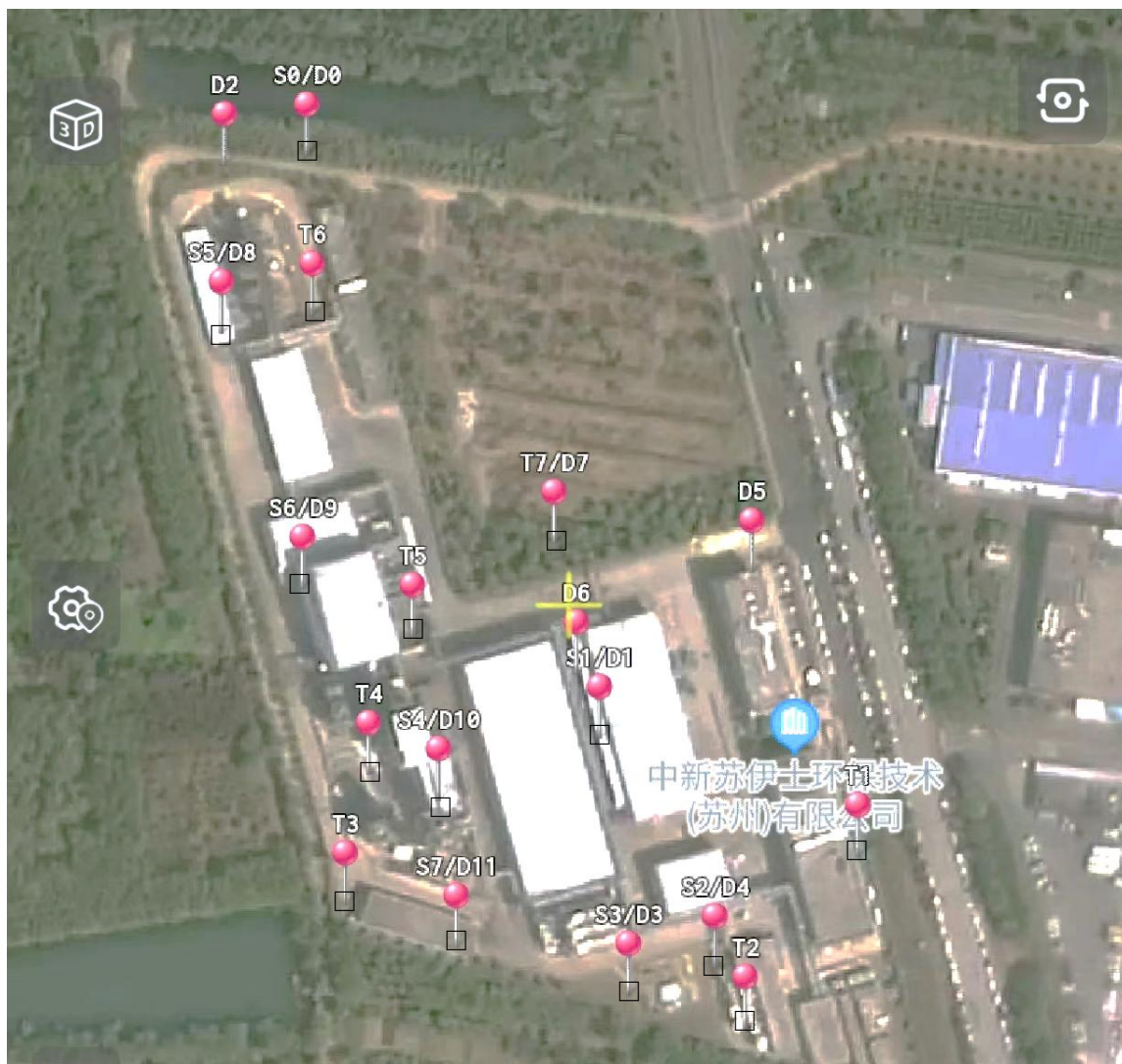
2023/09/12

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 3 页 共 69 页

附：检测布点图



说明：□土壤采样点

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 4 页 共 69 页

表 1:

样品信息:					
样品类型	土壤				
采样日期	2023-08-16	检测日期	2023-08-17~2023-08-24		
采样方式	定点	采样深度	0-0.5m		
检测结果:					
点位名称	样品状态	检测项目	样品编号	结果	单位
T1	杂填土、无 异味、干、 杂色	pH 值	SUP72642001	7.95	无量纲
		铜	SUP72642001	33	mg/kg
		铅	SUP72642001	29	mg/kg
		锌	SUP72642001	83	mg/kg
		砷	SUP72642001	18.3	mg/kg
		镉	SUP72642001	0.12	mg/kg
		镍	SUP72642001	47	mg/kg
		汞	SUP72642001	0.151	mg/kg
		六价铬	SUP72642001	ND	mg/kg
		苯胺	SUP72642003	ND	mg/kg
		萘	SUP72642003	ND	mg/kg
		蒾	SUP72642003	ND	mg/kg
		苯并(a)芘	SUP72642003	ND	mg/kg
		苯并(b)荧蒽	SUP72642003	ND	mg/kg
		茚并(1,2,3-cd)芘	SUP72642003	ND	mg/kg
		石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	SUP72642003	38	mg/kg
		硝基苯	SUP72642003	ND	mg/kg
		2-氯酚	SUP72642003	ND	mg/kg
		苯并[a]蒽	SUP72642003	ND	mg/kg
		苯并[k]荧蒽	SUP72642003	ND	mg/kg
		二苯并[a,h]蒽	SUP72642003	ND	mg/kg

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 5 页 共 69 页

续上表

检测结果:					
点位名称	样品状态	检测项目	样品编号	结果	单位
T1	杂填土、无 异味、干、 杂色	甲苯	SUP72642004	ND	mg/kg
		乙苯	SUP72642004	ND	mg/kg
		苯乙烯	SUP72642004	ND	mg/kg
		对(间)二甲苯	SUP72642004	ND	mg/kg
		邻二甲苯	SUP72642004	ND	mg/kg
		三氯甲烷	SUP72642004	ND	mg/kg
		氯甲烷	SUP72642004	ND	mg/kg
		1,1-二氯乙烷	SUP72642004	ND	mg/kg
		1,1,1-三氯乙烷	SUP72642004	ND	mg/kg
		1,1,2-三氯乙烷	SUP72642004	ND	mg/kg
		1,1,1,2-四氯乙烷	SUP72642004	ND	mg/kg
		1,2-二氯丙烷	SUP72642004	ND	mg/kg
		氯乙烯	SUP72642004	ND	mg/kg
		苯	SUP72642004	ND	mg/kg
		氯苯	SUP72642004	ND	mg/kg
		1,2-二氯苯	SUP72642004	ND	mg/kg
		1,4-二氯苯	SUP72642004	ND	mg/kg
		四氯化碳	SUP72642004	ND	mg/kg
		二氯甲烷	SUP72642004	ND	mg/kg
		1,2-二氯乙烷	SUP72642004	ND	mg/kg
		1,1,2,2-四氯乙烷	SUP72642004	ND	mg/kg
		1,2,3-三氯丙烷	SUP72642004	ND	mg/kg
		1,1-二氯乙烯	SUP72642004	ND	mg/kg
		顺-1,2-二氯乙烯	SUP72642004	ND	mg/kg
		反-1,2-二氯乙烯	SUP72642004	ND	mg/kg
		三氯乙烯	SUP72642004	ND	mg/kg
四氯乙烯	SUP72642004	ND	mg/kg		

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 6 页 共 69 页

续上表

检测结果:					
点位名称	样品状态	检测项目	样品编号	结果	单位
T2	杂填土、无 异味、干、 杂色	pH 值	SUP72642118	8.32	无量纲
		铜	SUP72642118	30	mg/kg
		铅	SUP72642118	28	mg/kg
		锌	SUP72642118	55	mg/kg
		砷	SUP72642118	10.8	mg/kg
		镉	SUP72642118	0.11	mg/kg
		镍	SUP72642118	22	mg/kg
		汞	SUP72642118	0.032	mg/kg
		六价铬	SUP72642118	ND	mg/kg
		苯胺	SUP72642119	ND	mg/kg
		萘	SUP72642119	ND	mg/kg
		蒽	SUP72642119	ND	mg/kg
		苯并(a)芘	SUP72642119	ND	mg/kg
		苯并(b)荧蒽	SUP72642119	ND	mg/kg
		茚并(1,2,3-cd)芘	SUP72642119	ND	mg/kg
		石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	SUP72642119	29	mg/kg
		硝基苯	SUP72642119	ND	mg/kg
		2-氯酚	SUP72642119	ND	mg/kg
		苯并[a]蒽	SUP72642119	ND	mg/kg
		苯并[k]荧蒽	SUP72642119	ND	mg/kg
二苯并[a,h]蒽	SUP72642119	ND	mg/kg		

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 7 页 共 69 页

续上表

检测结果:					
点位名称	样品状态	检测项目	样品编号	结果	单位
T2	杂填土、无 异味、干、 杂色	甲苯	SUP72642120	ND	mg/kg
		乙苯	SUP72642120	ND	mg/kg
		苯乙烯	SUP72642120	ND	mg/kg
		对(间)二甲苯	SUP72642120	ND	mg/kg
		邻二甲苯	SUP72642120	ND	mg/kg
		三氯甲烷	SUP72642120	ND	mg/kg
		氯甲烷	SUP72642120	ND	mg/kg
		1,1-二氯乙烷	SUP72642120	ND	mg/kg
		1,1,1-三氯乙烷	SUP72642120	ND	mg/kg
		1,1,2-三氯乙烷	SUP72642120	ND	mg/kg
		1,1,1,2-四氯乙烷	SUP72642120	ND	mg/kg
		1,2-二氯丙烷	SUP72642120	ND	mg/kg
		氯乙烯	SUP72642120	ND	mg/kg
		苯	SUP72642120	ND	mg/kg
		氯苯	SUP72642120	ND	mg/kg
		1,2-二氯苯	SUP72642120	ND	mg/kg
		1,4-二氯苯	SUP72642120	ND	mg/kg
		四氯化碳	SUP72642120	ND	mg/kg
		二氯甲烷	SUP72642120	ND	mg/kg
		1,2-二氯乙烷	SUP72642120	ND	mg/kg
		1,1,2,2-四氯乙烷	SUP72642120	ND	mg/kg
		1,2,3-三氯丙烷	SUP72642120	ND	mg/kg
		1,1-二氯乙烯	SUP72642120	ND	mg/kg
		顺-1,2-二氯乙烯	SUP72642120	ND	mg/kg
反-1,2-二氯乙烯	SUP72642120	ND	mg/kg		
三氯乙烯	SUP72642120	ND	mg/kg		
四氯乙烯	SUP72642120	ND	mg/kg		

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 8 页 共 69 页

续上表

检测结果:					
点位名称	样品状态	检测项目	样品编号	结果	单位
T3	杂填土、无 异味、干、 杂色	pH 值	SUP72642121	7.64	无量纲
		铜	SUP72642121	27	mg/kg
		铅	SUP72642121	20	mg/kg
		锌	SUP72642121	77	mg/kg
		砷	SUP72642121	13.6	mg/kg
		镉	SUP72642121	0.15	mg/kg
		镍	SUP72642121	31	mg/kg
		汞	SUP72642121	0.024	mg/kg
		六价铬	SUP72642121	ND	mg/kg
		苯胺	SUP72642122	ND	mg/kg
		萘	SUP72642122	ND	mg/kg
		蒽	SUP72642122	ND	mg/kg
		苯并(a)芘	SUP72642122	ND	mg/kg
		苯并(b)荧蒽	SUP72642122	ND	mg/kg
		茚并(1,2,3-cd)芘	SUP72642122	ND	mg/kg
		石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	SUP72642122	18	mg/kg
		硝基苯	SUP72642122	ND	mg/kg
		2-氯酚	SUP72642122	ND	mg/kg
		苯并[a]蒽	SUP72642122	ND	mg/kg
		苯并[k]荧蒽	SUP72642122	ND	mg/kg
二苯并[a,h]蒽	SUP72642122	ND	mg/kg		

\*\*\*本页完\*\*\*



## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 9 页 共 69 页

续上表

检测结果:					
点位名称	样品状态	检测项目	样品编号	结果	单位
T3	杂填土、无 异味、干、 杂色	甲苯	SUP72642123	ND	mg/kg
		乙苯	SUP72642123	ND	mg/kg
		苯乙烯	SUP72642123	ND	mg/kg
		对(间)二甲苯	SUP72642123	ND	mg/kg
		邻二甲苯	SUP72642123	ND	mg/kg
		三氯甲烷	SUP72642123	ND	mg/kg
		氯甲烷	SUP72642123	ND	mg/kg
		1,1-二氯乙烷	SUP72642123	ND	mg/kg
		1,1,1-三氯乙烷	SUP72642123	ND	mg/kg
		1,1,2-三氯乙烷	SUP72642123	ND	mg/kg
		1,1,1,2-四氯乙烷	SUP72642123	ND	mg/kg
		1,2-二氯丙烷	SUP72642123	ND	mg/kg
		氯乙烯	SUP72642123	ND	mg/kg
		苯	SUP72642123	ND	mg/kg
		氯苯	SUP72642123	ND	mg/kg
		1,2-二氯苯	SUP72642123	ND	mg/kg
		1,4-二氯苯	SUP72642123	ND	mg/kg
		四氯化碳	SUP72642123	ND	mg/kg
		二氯甲烷	SUP72642123	ND	mg/kg
		1,2-二氯乙烷	SUP72642123	ND	mg/kg
		1,1,2,2-四氯乙烷	SUP72642123	ND	mg/kg
		1,2,3-三氯丙烷	SUP72642123	ND	mg/kg
		1,1-二氯乙烯	SUP72642123	ND	mg/kg
		顺-1,2-二氯乙烯	SUP72642123	ND	mg/kg
		反-1,2-二氯乙烯	SUP72642123	ND	mg/kg
		三氯乙烯	SUP72642123	ND	mg/kg
四氯乙烯	SUP72642123	ND	mg/kg		

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 10 页 共 69 页

续上表

检测结果:					
点位名称	样品状态	检测项目	样品编号	结果	单位
T4	杂填土、无 异味、干、 杂色	pH 值	SUP72642124	8.37	无量纲
		铜	SUP72642124	50	mg/kg
		铅	SUP72642124	33	mg/kg
		锌	SUP72642124	238	mg/kg
		砷	SUP72642124	12.6	mg/kg
		镉	SUP72642124	0.16	mg/kg
		镍	SUP72642124	34	mg/kg
		汞	SUP72642124	0.112	mg/kg
		六价铬	SUP72642124	ND	mg/kg
		苯胺	SUP72642125	ND	mg/kg
		萘	SUP72642125	ND	mg/kg
		蒽	SUP72642125	ND	mg/kg
		苯并(a)芘	SUP72642125	ND	mg/kg
		苯并(b)荧蒽	SUP72642125	ND	mg/kg
		茚并(1,2,3-cd)芘	SUP72642125	ND	mg/kg
		石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	SUP72642125	9	mg/kg
		硝基苯	SUP72642125	ND	mg/kg
		2-氯酚	SUP72642125	ND	mg/kg
		苯并[a]蒽	SUP72642125	ND	mg/kg
		苯并[k]荧蒽	SUP72642125	ND	mg/kg
二苯并[a,h]蒽	SUP72642125	ND	mg/kg		

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 11 页 共 69 页

续上表

检测结果:					
点位名称	样品状态	检测项目	样品编号	结果	单位
T4	杂填土、无 异味、干、 杂色	甲苯	SUP72642126	ND	mg/kg
		乙苯	SUP72642126	ND	mg/kg
		苯乙烯	SUP72642126	ND	mg/kg
		对(间)二甲苯	SUP72642126	ND	mg/kg
		邻二甲苯	SUP72642126	ND	mg/kg
		三氯甲烷	SUP72642126	ND	mg/kg
		氯甲烷	SUP72642126	ND	mg/kg
		1,1-二氯乙烷	SUP72642126	ND	mg/kg
		1,1,1-三氯乙烷	SUP72642126	ND	mg/kg
		1,1,2-三氯乙烷	SUP72642126	ND	mg/kg
		1,1,1,2-四氯乙烷	SUP72642126	ND	mg/kg
		1,2-二氯丙烷	SUP72642126	ND	mg/kg
		氯乙烯	SUP72642126	ND	mg/kg
		苯	SUP72642126	ND	mg/kg
		氯苯	SUP72642126	ND	mg/kg
		1,2-二氯苯	SUP72642126	ND	mg/kg
		1,4-二氯苯	SUP72642126	ND	mg/kg
		四氯化碳	SUP72642126	ND	mg/kg
		二氯甲烷	SUP72642126	ND	mg/kg
		1,2-二氯乙烷	SUP72642126	ND	mg/kg
		1,1,2,2-四氯乙烷	SUP72642126	ND	mg/kg
		1,2,3-三氯丙烷	SUP72642126	ND	mg/kg
		1,1-二氯乙烯	SUP72642126	ND	mg/kg
		顺-1,2-二氯乙烯	SUP72642126	ND	mg/kg
反-1,2-二氯乙烯	SUP72642126	ND	mg/kg		
三氯乙烯	SUP72642126	ND	mg/kg		
四氯乙烯	SUP72642126	ND	mg/kg		

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 12 页 共 69 页

续上表

检测结果:					
点位名称	样品状态	检测项目	样品编号	结果	单位
T5	杂填土、无 异味、干、 杂色	pH 值	SUP72642127	8.10	无量纲
		铜	SUP72642127	35	mg/kg
		铅	SUP72642127	28	mg/kg
		锌	SUP72642127	88	mg/kg
		砷	SUP72642127	16.9	mg/kg
		镉	SUP72642127	0.09	mg/kg
		镍	SUP72642127	39	mg/kg
		汞	SUP72642127	0.132	mg/kg
		六价铬	SUP72642127	ND	mg/kg
		苯胺	SUP72642128	ND	mg/kg
		萘	SUP72642128	ND	mg/kg
		蒽	SUP72642128	ND	mg/kg
		苯并(a)芘	SUP72642128	ND	mg/kg
		苯并(b)荧蒽	SUP72642128	ND	mg/kg
		茚并(1,2,3-cd)芘	SUP72642128	ND	mg/kg
		石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	SUP72642128	31	mg/kg
		硝基苯	SUP72642128	ND	mg/kg
		2-氯酚	SUP72642128	ND	mg/kg
		苯并[a]蒽	SUP72642128	ND	mg/kg
		苯并[k]荧蒽	SUP72642128	ND	mg/kg
二苯并[a,h]蒽	SUP72642128	ND	mg/kg		

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 13 页 共 69 页

续上表

检测结果:					
点位名称	样品状态	检测项目	样品编号	结果	单位
T5	杂填土、无 异味、干、 杂色	甲苯	SUP72642129	ND	mg/kg
		乙苯	SUP72642129	ND	mg/kg
		苯乙烯	SUP72642129	ND	mg/kg
		对(间)二甲苯	SUP72642129	ND	mg/kg
		邻二甲苯	SUP72642129	ND	mg/kg
		三氯甲烷	SUP72642129	ND	mg/kg
		氯甲烷	SUP72642129	ND	mg/kg
		1,1-二氯乙烷	SUP72642129	ND	mg/kg
		1,1,1-三氯乙烷	SUP72642129	ND	mg/kg
		1,1,2-三氯乙烷	SUP72642129	ND	mg/kg
		1,1,1,2-四氯乙烷	SUP72642129	ND	mg/kg
		1,2-二氯丙烷	SUP72642129	ND	mg/kg
		氯乙烯	SUP72642129	ND	mg/kg
		苯	SUP72642129	ND	mg/kg
		氯苯	SUP72642129	ND	mg/kg
		1,2-二氯苯	SUP72642129	ND	mg/kg
		1,4-二氯苯	SUP72642129	ND	mg/kg
		四氯化碳	SUP72642129	ND	mg/kg
		二氯甲烷	SUP72642129	ND	mg/kg
		1,2-二氯乙烷	SUP72642129	ND	mg/kg
		1,1,2,2-四氯乙烷	SUP72642129	ND	mg/kg
		1,2,3-三氯丙烷	SUP72642129	ND	mg/kg
		1,1-二氯乙烯	SUP72642129	ND	mg/kg
		顺-1,2-二氯乙烯	SUP72642129	ND	mg/kg
反-1,2-二氯乙烯	SUP72642129	ND	mg/kg		
三氯乙烯	SUP72642129	ND	mg/kg		
四氯乙烯	SUP72642129	ND	mg/kg		

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 14 页 共 69 页

续上表

检测结果:					
点位名称	样品状态	检测项目	样品编号	结果	单位
T6	杂填土、无 异味、干、 杂色	pH 值	SUP72642130	8.20	无量纲
		铜	SUP72642130	24	mg/kg
		铅	SUP72642130	28	mg/kg
		锌	SUP72642130	74	mg/kg
		砷	SUP72642130	13.1	mg/kg
		镉	SUP72642130	0.09	mg/kg
		镍	SUP72642130	35	mg/kg
		汞	SUP72642130	0.063	mg/kg
		六价铬	SUP72642130	ND	mg/kg
		苯胺	SUP72642131	ND	mg/kg
		萘	SUP72642131	ND	mg/kg
		蒽	SUP72642131	ND	mg/kg
		苯并(a)芘	SUP72642131	ND	mg/kg
		苯并(b)荧蒹	SUP72642131	ND	mg/kg
		茚并(1,2,3-cd)芘	SUP72642131	ND	mg/kg
		石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	SUP72642131	54	mg/kg
		硝基苯	SUP72642131	ND	mg/kg
		2-氯酚	SUP72642131	ND	mg/kg
		苯并[a]蒽	SUP72642131	ND	mg/kg
		苯并[k]荧蒹	SUP72642131	ND	mg/kg
二苯并[a,h]蒽	SUP72642131	ND	mg/kg		

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 15 页 共 69 页

续上表

检测结果:					
点位名称	样品状态	检测项目	样品编号	结果	单位
T6	杂填土、无 异味、干、 杂色	甲苯	SUP72642132	ND	mg/kg
		乙苯	SUP72642132	ND	mg/kg
		苯乙烯	SUP72642132	ND	mg/kg
		对(间)二甲苯	SUP72642132	ND	mg/kg
		邻二甲苯	SUP72642132	ND	mg/kg
		三氯甲烷	SUP72642132	ND	mg/kg
		氯甲烷	SUP72642132	ND	mg/kg
		1,1-二氯乙烷	SUP72642132	ND	mg/kg
		1,1,1-三氯乙烷	SUP72642132	ND	mg/kg
		1,1,2-三氯乙烷	SUP72642132	ND	mg/kg
		1,1,1,2-四氯乙烷	SUP72642132	ND	mg/kg
		1,2-二氯丙烷	SUP72642132	ND	mg/kg
		氯乙烯	SUP72642132	ND	mg/kg
		苯	SUP72642132	ND	mg/kg
		氯苯	SUP72642132	ND	mg/kg
		1,2-二氯苯	SUP72642132	ND	mg/kg
		1,4-二氯苯	SUP72642132	ND	mg/kg
		四氯化碳	SUP72642132	ND	mg/kg
		二氯甲烷	SUP72642132	ND	mg/kg
		1,2-二氯乙烷	SUP72642132	ND	mg/kg
		1,1,2,2-四氯乙烷	SUP72642132	ND	mg/kg
		1,2,3-三氯丙烷	SUP72642132	ND	mg/kg
		1,1-二氯乙烯	SUP72642132	ND	mg/kg
		顺-1,2-二氯乙烯	SUP72642132	ND	mg/kg
反-1,2-二氯乙烯	SUP72642132	ND	mg/kg		
三氯乙烯	SUP72642132	ND	mg/kg		
四氯乙烯	SUP72642132	ND	mg/kg		

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 16 页 共 69 页

续上表

检测结果:					
点位名称	样品状态	检测项目	样品编号	结果	单位
T7	杂填土、无 异味、干、 杂色	pH 值	SUP72642133	7.52	无量纲
		铜	SUP72642133	24	mg/kg
		铅	SUP72642133	22	mg/kg
		锌	SUP72642133	60	mg/kg
		砷	SUP72642133	14.4	mg/kg
		镉	SUP72642133	0.05	mg/kg
		镍	SUP72642133	31	mg/kg
		汞	SUP72642133	0.032	mg/kg
		六价铬	SUP72642133	ND	mg/kg
		苯胺	SUP72642134	ND	mg/kg
		萘	SUP72642134	ND	mg/kg
		蒽	SUP72642134	ND	mg/kg
		苯并(a)芘	SUP72642134	ND	mg/kg
		苯并(b)荧蒹	SUP72642134	ND	mg/kg
		茚并(1,2,3-cd)芘	SUP72642134	ND	mg/kg
		石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	SUP72642134	20	mg/kg
		硝基苯	SUP72642134	ND	mg/kg
		2-氯酚	SUP72642134	ND	mg/kg
		苯并[a]蒽	SUP72642134	ND	mg/kg
		苯并[k]荧蒹	SUP72642134	ND	mg/kg
二苯并[a,h]蒽	SUP72642134	ND	mg/kg		

\*\*\*本页完\*\*\*



## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 17 页 共 69 页

续上表

检测结果:					
点位名称	样品状态	检测项目	样品编号	结果	单位
T7	杂填土、无 异味、干、 杂色	甲苯	SUP72642135	ND	mg/kg
		乙苯	SUP72642135	ND	mg/kg
		苯乙烯	SUP72642135	ND	mg/kg
		对(间)二甲苯	SUP72642135	ND	mg/kg
		邻二甲苯	SUP72642135	ND	mg/kg
		三氯甲烷	SUP72642135	ND	mg/kg
		氯甲烷	SUP72642135	ND	mg/kg
		1,1-二氯乙烷	SUP72642135	ND	mg/kg
		1,1,1-三氯乙烷	SUP72642135	ND	mg/kg
		1,1,2-三氯乙烷	SUP72642135	ND	mg/kg
		1,1,1,2-四氯乙烷	SUP72642135	ND	mg/kg
		1,2-二氯丙烷	SUP72642135	ND	mg/kg
		氯乙烯	SUP72642135	ND	mg/kg
		苯	SUP72642135	ND	mg/kg
		氯苯	SUP72642135	ND	mg/kg
		1,2-二氯苯	SUP72642135	ND	mg/kg
		1,4-二氯苯	SUP72642135	ND	mg/kg
		四氯化碳	SUP72642135	ND	mg/kg
		二氯甲烷	SUP72642135	ND	mg/kg
		1,2-二氯乙烷	SUP72642135	ND	mg/kg
		1,1,2,2-四氯乙烷	SUP72642135	ND	mg/kg
		1,2,3-三氯丙烷	SUP72642135	ND	mg/kg
		1,1-二氯乙烯	SUP72642135	ND	mg/kg
		顺-1,2-二氯乙烯	SUP72642135	ND	mg/kg
		反-1,2-二氯乙烯	SUP72642135	ND	mg/kg
三氯乙烯	SUP72642135	ND	mg/kg		
四氯乙烯	SUP72642135	ND	mg/kg		

备注：“ND”表示未检出，涉及项目检出限详见表 11。

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 18 页 共 69 页

表 2:

样品信息:						
样品类型	土壤					
采样日期	2023-08-16	检测日期	2023-08-17~2023-08-24			
采样方式	定点					
检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S1	0-0.5	SUP72642046	杂填土、无 异味、潮、 杂色	pH 值	8.21	无量纲
		SUP72642046		铜	35	mg/kg
		SUP72642046		铅	32	mg/kg
		SUP72642046		锌	344	mg/kg
		SUP72642046		砷	15.6	mg/kg
		SUP72642046		镉	0.17	mg/kg
		SUP72642046		镍	42	mg/kg
		SUP72642046		六价铬	ND	mg/kg
		SUP72642046		汞	0.105	mg/kg
		SUP72642047		苯胺	ND	mg/kg
		SUP72642047		萘	ND	mg/kg
		SUP72642047		蒾	ND	mg/kg
		SUP72642047		苯并(a)芘	ND	mg/kg
		SUP72642047		苯并(b)荧蒹	ND	mg/kg
		SUP72642047		茚并(1,2,3-cd)芘	ND	mg/kg
		SUP72642047		石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	44	mg/kg
		SUP72642047		硝基苯	ND	mg/kg
		SUP72642047		2-氯酚	ND	mg/kg
		SUP72642047		苯并[a]蒹	ND	mg/kg
		SUP72642047		苯并[k]荧蒹	ND	mg/kg
SUP72642047	二苯并[a,h]蒹	ND	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 19 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S1	0-0.5	SUP72642048	杂填土、无 异味、潮、 杂色	甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642048		乙苯	ND	mg/kg
		SUP72642048		苯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642048		对(间)二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642048		邻二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642048		三氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642048		氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642048		1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642048		1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642048		1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642048		1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642048		1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642048		氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642048		四氯化碳	ND	mg/kg
		SUP72642048		1,2-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642048		1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642048		顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642048		反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642048		二氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642048		1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642048		四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642048		三氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642048		1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642048		苯	ND	mg/kg
		SUP72642048		氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642048		1,2-二氯苯	ND	mg/kg
SUP72642048	1,4-二氯苯	ND	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 20 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S1	1.5-2.0	SUP72642049	粘土、无异 味、湿、黄 褐色	pH 值	8.34	无量纲
		SUP72642049		铜	26	mg/kg
		SUP72642049		铅	20	mg/kg
		SUP72642049		锌	76	mg/kg
		SUP72642049		砷	16.2	mg/kg
		SUP72642049		镉	0.07	mg/kg
		SUP72642049		镍	43	mg/kg
		SUP72642049		六价铬	ND	mg/kg
		SUP72642049		汞	0.055	mg/kg
		SUP72642051		苯胺	ND	mg/kg
		SUP72642051		萘	ND	mg/kg
		SUP72642051		蒽	ND	mg/kg
		SUP72642051		苯并(a)芘	ND	mg/kg
		SUP72642051		苯并(b)荧蒽	ND	mg/kg
		SUP72642051		茚并(1,2,3-cd)芘	ND	mg/kg
		SUP72642051		石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	19	mg/kg
		SUP72642051		硝基苯	ND	mg/kg
		SUP72642051		2-氯酚	ND	mg/kg
		SUP72642051		苯并[a]蒽	ND	mg/kg
		SUP72642051		苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg
SUP72642051	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 21 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S1	1.5-2.0	SUP72642053	粘土、无异 味、湿、黄 褐色	甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642053		乙苯	ND	mg/kg
		SUP72642053		苯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642053		对(间)二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642053		邻二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642053		三氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642053		氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642053		1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642053		1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642053		1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642053		1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642053		1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642053		氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642053		四氯化碳	ND	mg/kg
		SUP72642053		1,2-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642053		1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642053		顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642053		反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642053		二氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642053		1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642053		四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642053		三氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642053		1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642053		苯	ND	mg/kg
		SUP72642053		氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642053		1,2-二氯苯	ND	mg/kg
SUP72642053	1,4-二氯苯	ND	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 22 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S1	4.0-4.5	SUP72642050	粘土、无异 味、湿、黄 褐色	pH 值	7.88	无量纲
		SUP72642050		铜	23	mg/kg
		SUP72642050		铅	14	mg/kg
		SUP72642050		锌	68	mg/kg
		SUP72642050		砷	15.9	mg/kg
		SUP72642050		镉	0.14	mg/kg
		SUP72642050		镍	44	mg/kg
		SUP72642050		六价铬	ND	mg/kg
		SUP72642050		汞	0.033	mg/kg
		SUP72642052		苯胺	ND	mg/kg
		SUP72642052		萘	ND	mg/kg
		SUP72642052		蒽	ND	mg/kg
		SUP72642052		苯并(a)芘	ND	mg/kg
		SUP72642052		苯并(b)荧蒹	ND	mg/kg
		SUP72642052		茚并(1,2,3-cd)芘	ND	mg/kg
		SUP72642052		石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	16	mg/kg
		SUP72642052		硝基苯	ND	mg/kg
		SUP72642052		2-氯酚	ND	mg/kg
		SUP72642052		苯并[a]蒹	ND	mg/kg
		SUP72642052		苯并[k]荧蒹	ND	mg/kg
SUP72642052	二苯并[a,h]蒹	ND	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 23 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S1	4.0-4.5	SUP72642054	粘土、无异 味、湿、黄 褐色	甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642054		乙苯	ND	mg/kg
		SUP72642054		苯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642054		对(间)二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642054		邻二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642054		三氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642054		氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642054		1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642054		1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642054		1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642054		1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642054		1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642054		氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642054		四氯化碳	ND	mg/kg
		SUP72642054		1,2-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642054		1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642054		顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642054		反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642054		二氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642054		1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642054		四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642054		三氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642054		1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642054		苯	ND	mg/kg
		SUP72642054		氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642054		1,2-二氯苯	ND	mg/kg
SUP72642054	1,4-二氯苯	ND	mg/kg			

备注：“ND”表示未检出，涉及项目检出限详见表 11。

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 24 页 共 69 页

表 3:

样品信息:						
样品类型	土壤					
采样日期	2023-08-16	检测日期	2023-08-17~2023-08-24			
采样方式	定点					
检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S2	0-0.5	SUP72642055	杂填土、无异 味、潮、杂色	pH 值	8.42	无量纲
		SUP72642055		铜	22	mg/kg
		SUP72642055		铅	13	mg/kg
		SUP72642055		锌	78	mg/kg
		SUP72642055		砷	14.0	mg/kg
		SUP72642055		镉	0.09	mg/kg
		SUP72642055		镍	32	mg/kg
		SUP72642061		甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642061		乙苯	ND	mg/kg
		SUP72642061		苯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642061		对(间)二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642061		邻二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642061		三氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642061		氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642061		1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642061		1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642061		1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642061		1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642061		1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642061		氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642058		苯胺	ND	mg/kg
		SUP72642058		萘	ND	mg/kg
		SUP72642058		蒽	ND	mg/kg
		SUP72642058		苯并(a)芘	ND	mg/kg
		SUP72642058		苯并(b)荧蒹	ND	mg/kg
		SUP72642058		茚并(1,2,3-cd)芘	ND	mg/kg
SUP72642058	石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	21	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*



## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 25 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S2	0-0.5	SUP72642055	杂填土、无异味、潮、杂色	六价铬	ND	mg/kg
		SUP72642055		汞	0.060	mg/kg
		SUP72642061		四氯化碳	ND	mg/kg
		SUP72642061		1,2-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642061		1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642061		顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642061		反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642061		二氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642061		1,1,2,2-四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642061		四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642061		三氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642061		1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642061		苯	ND	mg/kg
		SUP72642061		氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642061		1,2-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642061		1,4-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642058		硝基苯	ND	mg/kg
		SUP72642058		2-氯酚	ND	mg/kg
		SUP72642058		苯并[a]蒽	ND	mg/kg
		SUP72642058		苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg
SUP72642058	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 26 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S2	1.5-2.0	SUP72642056	粘土、无异 味、潮、黄褐 色	pH 值	8.21	无量纲
		SUP72642056		铜	30	mg/kg
		SUP72642056		铅	20	mg/kg
		SUP72642056		锌	83	mg/kg
		SUP72642056		砷	14.2	mg/kg
		SUP72642056		镉	0.13	mg/kg
		SUP72642056		镍	39	mg/kg
		SUP72642062		甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642062		乙苯	ND	mg/kg
		SUP72642062		苯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642062		对(间)二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642062		邻二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642062		三氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642062		氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642062		1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642062		1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642062		1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642062		1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642062		1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642062		氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642059		苯胺	ND	mg/kg
		SUP72642059		萘	ND	mg/kg
		SUP72642059		蒽	ND	mg/kg
		SUP72642059		苯并(a)芘	ND	mg/kg
		SUP72642059		苯并(b)荧蒽	ND	mg/kg
		SUP72642059		茚并(1,2,3-cd)芘	ND	mg/kg
SUP72642059	石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	47	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 27 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S2	1.5-2.0	SUP72642056	粘土、无异 味、潮、黄褐 色	六价铬	ND	mg/kg
		SUP72642056		汞	0.118	mg/kg
		SUP72642062		四氯化碳	ND	mg/kg
		SUP72642062		1,2-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642062		1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642062		顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642062		反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642062		二氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642062		1,1,2,2-四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642062		四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642062		三氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642062		1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642062		苯	ND	mg/kg
		SUP72642062		氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642062		1,2-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642062		1,4-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642059		硝基苯	ND	mg/kg
		SUP72642059		2-氯酚	ND	mg/kg
		SUP72642059		苯并[a]蒽	ND	mg/kg
		SUP72642059		苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg
SUP72642059	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 28 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S2	4.0-4.5	SUP72642057	粘土、无异 味、潮、黄褐 色	pH 值	7.95	无量纲
		SUP72642057		铜	29	mg/kg
		SUP72642057		铅	21	mg/kg
		SUP72642057		锌	70	mg/kg
		SUP72642057		砷	16.5	mg/kg
		SUP72642057		镉	0.20	mg/kg
		SUP72642057		镍	42	mg/kg
		SUP72642063		甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642063		乙苯	ND	mg/kg
		SUP72642063		苯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642063		对(间)二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642063		邻二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642063		三氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642063		氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642063		1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642063		1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642063		1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642063		1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642063		1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642063		氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642060		苯胺	ND	mg/kg
		SUP72642060		萘	ND	mg/kg
		SUP72642060		蒽	ND	mg/kg
		SUP72642060		苯并(a)芘	ND	mg/kg
		SUP72642060		苯并(b)荧蒽	ND	mg/kg
		SUP72642060		茚并(1,2,3-cd)芘	ND	mg/kg
SUP72642060	石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	11	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 29 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S2	4.0-4.5	SUP72642057	粘土、无异 味、潮、黄褐 色	六价铬	ND	mg/kg
		SUP72642057		汞	0.029	mg/kg
		SUP72642063		四氯化碳	ND	mg/kg
		SUP72642063		1,2-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642063		1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642063		顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642063		反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642063		二氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642063		1,1,2,2-四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642063		四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642063		三氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642063		1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642063		苯	ND	mg/kg
		SUP72642063		氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642063		1,2-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642063		1,4-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642060		硝基苯	ND	mg/kg
		SUP72642060		2-氯酚	ND	mg/kg
		SUP72642060		苯并[a]葱	ND	mg/kg
		SUP72642060		苯并[k]葱	ND	mg/kg
SUP72642060	二苯并[a,h]葱	ND	mg/kg			

备注：“ND”表示未检出，涉及项目检出限详见表 11。

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 30 页 共 69 页

表 4:

样品信息:						
样品类型	土壤					
采样日期	2023-08-16	检测日期	2023-08-17~2023-08-24			
采样方式	定点					
检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S3	0-0.5	SUP72642064	素填土、无异味、潮、黄褐色	pH 值	8.30	无量纲
		SUP72642064		铜	27	mg/kg
		SUP72642064		铅	42	mg/kg
		SUP72642064		锌	82	mg/kg
		SUP72642064		砷	15.7	mg/kg
		SUP72642064		镉	0.12	mg/kg
		SUP72642064		镍	41	mg/kg
		SUP72642070		甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642070		乙苯	ND	mg/kg
		SUP72642070		苯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642070		对(间)二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642070		邻二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642070		三氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642070		氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642070		1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642070		1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642070		1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642070		1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642070		1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642070		氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642067		苯胺	ND	mg/kg
		SUP72642067		萘	ND	mg/kg
		SUP72642067		蒽	ND	mg/kg
		SUP72642067		苯并(a)芘	ND	mg/kg
		SUP72642067		苯并(b)荧蒽	ND	mg/kg
		SUP72642067		茚并(1,2,3-cd)芘	ND	mg/kg
SUP72642067	石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	25	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 31 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S3	0-0.5	SUP72642064	素填土、无异 味、潮、黄褐 色	六价铬	ND	mg/kg
		SUP72642064		汞	0.101	mg/kg
		SUP72642070		四氯化碳	ND	mg/kg
		SUP72642070		1,2-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642070		1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642070		顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642070		反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642070		二氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642070		1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642070		四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642070		三氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642070		1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642070		苯	ND	mg/kg
		SUP72642070		氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642070		1,2-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642070		1,4-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642067		硝基苯	ND	mg/kg
		SUP72642067		2-氯酚	ND	mg/kg
		SUP72642067		苯并[a]蒽	ND	mg/kg
		SUP72642067		苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg
SUP72642067	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 32 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S3	1.5-2.0	SUP72642065	粘土、无异 味、湿、黄褐 色	pH 值	8.45	无量纲
		SUP72642065		铜	29	mg/kg
		SUP72642065		铅	30	mg/kg
		SUP72642065		锌	79	mg/kg
		SUP72642065		砷	15.9	mg/kg
		SUP72642065		镉	0.15	mg/kg
		SUP72642065		镍	39	mg/kg
		SUP72642071		甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642071		乙苯	ND	mg/kg
		SUP72642071		苯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642071		对(间)二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642071		邻二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642071		三氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642071		氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642071		1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642071		1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642071		1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642071		1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642071		1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642071		氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642068		苯胺	ND	mg/kg
		SUP72642068		萘	ND	mg/kg
		SUP72642068		蒽	ND	mg/kg
		SUP72642068		苯并(a)芘	ND	mg/kg
		SUP72642068		苯并(b)荧蒽	ND	mg/kg
		SUP72642068		茚并(1,2,3-cd)芘	ND	mg/kg
SUP72642068	石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	29	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*



## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 33 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S3	1.5-2.0	SUP72642065	粘土、无异 味、湿、黄褐 色	六价铬	ND	mg/kg
		SUP72642065		汞	0.173	mg/kg
		SUP72642071		四氯化碳	ND	mg/kg
		SUP72642071		1,2-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642071		1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642071		顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642071		反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642071		二氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642071		1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642071		四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642071		三氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642071		1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642071		苯	ND	mg/kg
		SUP72642071		氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642071		1,2-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642071		1,4-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642068		硝基苯	ND	mg/kg
		SUP72642068		2-氯酚	ND	mg/kg
		SUP72642068		苯并[a]蒽	ND	mg/kg
		SUP72642068		苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg
SUP72642068	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 34 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S3	4.0-4.5	SUP72642066	粘土、无异 味、湿、黄褐 色	pH 值	8.47	无量纲
		SUP72642066		铜	26	mg/kg
		SUP72642066		铅	37	mg/kg
		SUP72642066		锌	72	mg/kg
		SUP72642066		砷	17.0	mg/kg
		SUP72642066		镉	0.11	mg/kg
		SUP72642066		镍	41	mg/kg
		SUP72642072		甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642072		乙苯	ND	mg/kg
		SUP72642072		苯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642072		对(间)二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642072		邻二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642072		三氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642072		氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642072		1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642072		1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642072		1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642072		1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642072		1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642072		氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642069		苯胺	ND	mg/kg
		SUP72642069		萘	ND	mg/kg
		SUP72642069		蒽	ND	mg/kg
		SUP72642069		苯并(a)芘	ND	mg/kg
		SUP72642069		苯并(b)荧蒽	ND	mg/kg
		SUP72642069		茚并(1,2,3-cd)芘	ND	mg/kg
SUP72642069	石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	13	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 35 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S3	4.0-4.5	SUP72642066	粘土、无异 味、湿、黄褐 色	六价铬	ND	mg/kg
		SUP72642066		汞	0.066	mg/kg
		SUP72642072		四氯化碳	ND	mg/kg
		SUP72642072		1,2-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642072		1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642072		顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642072		反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642072		二氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642072		1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642072		四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642072		三氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642072		1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642072		苯	ND	mg/kg
		SUP72642072		氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642072		1,2-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642072		1,4-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642069		硝基苯	ND	mg/kg
		SUP72642069		2-氯酚	ND	mg/kg
		SUP72642069		苯并[a]蒽	ND	mg/kg
		SUP72642069		苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg
SUP72642069	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg			

备注：“ND”表示未检出，涉及项目检出限详见表 11。

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 36 页 共 69 页

表 5:

样品信息:						
样品类型	土壤					
采样日期	2023-08-16	检测日期	2023-08-17~2023-08-24			
采样方式	定点					
检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S4	0-0.5	SUP72642073	杂填土、无 异味、潮、 杂色	pH 值	7.99	无量纲
		SUP72642073		铜	35	mg/kg
		SUP72642073		铅	55	mg/kg
		SUP72642073		锌	108	mg/kg
		SUP72642073		砷	15.6	mg/kg
		SUP72642073		镉	0.28	mg/kg
		SUP72642073		镍	43	mg/kg
		SUP72642079		甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642079		乙苯	ND	mg/kg
		SUP72642079		苯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642079		对(间)二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642079		邻二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642079		三氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642079		氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642079		1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642079		1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642079		1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642079		1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642079		1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642079		氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642076		苯胺	ND	mg/kg
		SUP72642076		萘	ND	mg/kg
		SUP72642076		蒽	ND	mg/kg
		SUP72642076		苯并(a)芘	ND	mg/kg
SUP72642076	苯并(b)荧蒹	ND	mg/kg			
SUP72642076	茚并(1,2,3-cd)芘	ND	mg/kg			
SUP72642076	石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	30	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 37 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S4	0-0.5	SUP72642073	杂填土、无 异味、潮、 杂色	六价铬	ND	mg/kg
		SUP72642073		汞	0.103	mg/kg
		SUP72642079		四氯化碳	ND	mg/kg
		SUP72642079		1,2-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642079		1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642079		顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642079		反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642079		二氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642079		1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642079		四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642079		三氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642079		1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642079		苯	ND	mg/kg
		SUP72642079		氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642079		1,2-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642079		1,4-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642076		硝基苯	ND	mg/kg
		SUP72642076		2-氯酚	ND	mg/kg
		SUP72642076		苯并[a]蒽	ND	mg/kg
		SUP72642076		苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg
SUP72642076	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 38 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S4	1.0-1.5	SUP72642074	粘土、无异 味、湿、黄 褐色	pH 值	8.08	无量纲
		SUP72642074		铜	28	mg/kg
		SUP72642074		铅	57	mg/kg
		SUP72642074		锌	78	mg/kg
		SUP72642074		砷	17.3	mg/kg
		SUP72642074		镉	0.10	mg/kg
		SUP72642074		镍	35	mg/kg
		SUP72642080		甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642080		乙苯	ND	mg/kg
		SUP72642080		苯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642080		对(间)二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642080		邻二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642080		三氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642080		氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642080		1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642080		1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642080		1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642080		1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642080		1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642080		氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642077		苯胺	ND	mg/kg
		SUP72642077		萘	ND	mg/kg
		SUP72642077		蒽	ND	mg/kg
		SUP72642077		苯并(a)芘	ND	mg/kg
		SUP72642077		苯并(b)荧蒽	ND	mg/kg
		SUP72642077		茚并(1,2,3-cd)芘	ND	mg/kg
SUP72642077	石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	25	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 39 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S4	1.0-1.5	SUP72642074	粘土、无异 味、湿、黄 褐色	六价铬	ND	mg/kg
		SUP72642074		汞	0.065	mg/kg
		SUP72642080		四氯化碳	ND	mg/kg
		SUP72642080		1,2-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642080		1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642080		顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642080		反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642080		二氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642080		1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642080		四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642080		三氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642080		1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642080		苯	ND	mg/kg
		SUP72642080		氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642080		1,2-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642080		1,4-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642077		硝基苯	ND	mg/kg
		SUP72642077		2-氯酚	ND	mg/kg
		SUP72642077		苯并[a]蒽	ND	mg/kg
		SUP72642077		苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg
SUP72642077	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 40 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S4	4.0-4.5	SUP72642075	粘土、无异 味、湿、黄 褐色	pH 值	7.45	无量纲
		SUP72642075		铜	30	mg/kg
		SUP72642075		铅	41	mg/kg
		SUP72642075		锌	71	mg/kg
		SUP72642075		砷	11.7	mg/kg
		SUP72642075		镉	0.09	mg/kg
		SUP72642075		镍	35	mg/kg
		SUP72642081		甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642081		乙苯	ND	mg/kg
		SUP72642081		苯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642081		对(间)二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642081		邻二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642081		三氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642081		氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642081		1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642081		1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642081		1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642081		1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642081		1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642081		氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642078		苯胺	ND	mg/kg
		SUP72642078		萘	ND	mg/kg
		SUP72642078		蒽	ND	mg/kg
		SUP72642078		苯并(a)芘	ND	mg/kg
		SUP72642078		苯并(b)荧蒽	ND	mg/kg
		SUP72642078		茚并(1,2,3-cd)芘	ND	mg/kg
SUP72642078	石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	10	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*



## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 41 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S4	4.0-4.5	SUP72642075	粘土、无异 味、湿、黄 褐色	六价铬	ND	mg/kg
		SUP72642075		汞	0.026	mg/kg
		SUP72642081		四氯化碳	ND	mg/kg
		SUP72642081		1,2-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642081		1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642081		顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642081		反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642081		二氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642081		1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642081		四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642081		三氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642081		1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642081		苯	ND	mg/kg
		SUP72642081		氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642081		1,2-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642081		1,4-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642078		硝基苯	ND	mg/kg
		SUP72642078		2-氯酚	ND	mg/kg
		SUP72642078		苯并[a]蒽	ND	mg/kg
		SUP72642078		苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg
SUP72642078	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg			

备注：“ND”表示未检出，涉及项目检出限详见表 11。

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 42 页 共 69 页

表 6:

样品信息:						
样品类型	土壤					
采样日期	2023-08-16	检测日期	2023-08-17~2023-08-24			
采样方式	定点					
检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S5	0-0.5	SUP72642082	杂填土、无异 味、潮、杂色	pH 值	8.51	无量纲
		SUP72642082		铜	30	mg/kg
		SUP72642082		铅	40	mg/kg
		SUP72642082		锌	80	mg/kg
		SUP72642082		砷	13.0	mg/kg
		SUP72642082		镉	0.10	mg/kg
		SUP72642082		镍	29	mg/kg
		SUP72642088		甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642088		乙苯	ND	mg/kg
		SUP72642088		苯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642088		对(间)二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642088		邻二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642088		三氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642088		氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642088		1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642088		1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642088		1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642088		1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642088		1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642088		氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642085		苯胺	ND	mg/kg
		SUP72642085		萘	ND	mg/kg
		SUP72642085		蒽	ND	mg/kg
		SUP72642085		苯并(a)芘	ND	mg/kg
		SUP72642085		苯并(b)荧蒹	ND	mg/kg
		SUP72642085		茚并(1,2,3-cd)芘	ND	mg/kg
SUP72642085	石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	34	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 43 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S5	0-0.5	SUP72642082	杂填土、无异 味、潮、杂色	六价铬	ND	mg/kg
		SUP72642082		汞	0.114	mg/kg
		SUP72642088		四氯化碳	ND	mg/kg
		SUP72642088		1,2-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642088		1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642088		顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642088		反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642088		二氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642088		1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642088		四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642088		三氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642088		1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642088		苯	ND	mg/kg
		SUP72642088		氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642088		1,2-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642088		1,4-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642085		硝基苯	ND	mg/kg
		SUP72642085		2-氯酚	ND	mg/kg
		SUP72642085		苯并[a]葱	ND	mg/kg
		SUP72642085		苯并[k]荧葱	ND	mg/kg
SUP72642085	二苯并[a,h]葱	ND	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 44 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S5	1.5-2.0	SUP72642083	杂填土、无异 味、潮、杂色	pH 值	8.25	无量纲
		SUP72642083		铜	24	mg/kg
		SUP72642083		铅	31	mg/kg
		SUP72642083		锌	63	mg/kg
		SUP72642083		砷	13.6	mg/kg
		SUP72642083		镉	0.05	mg/kg
		SUP72642083		镍	30	mg/kg
		SUP72642089		甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642089		乙苯	ND	mg/kg
		SUP72642089		苯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642089		对(间)二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642089		邻二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642089		三氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642089		氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642089		1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642089		1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642089		1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642089		1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642089		1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642089		氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642086		苯胺	ND	mg/kg
		SUP72642086		萘	ND	mg/kg
		SUP72642086		蒽	ND	mg/kg
		SUP72642086		苯并(a)芘	ND	mg/kg
SUP72642086	苯并(b)荧蒹	ND	mg/kg			
SUP72642086	茚并(1,2,3-cd)芘	ND	mg/kg			
SUP72642086	石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	34	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 45 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S5	1.5-2.0	SUP72642083	杂填土、无异 味、潮、杂色	六价铬	ND	mg/kg
		SUP72642083		汞	0.057	mg/kg
		SUP72642089		四氯化碳	ND	mg/kg
		SUP72642089		1,2-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642089		1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642089		顺-1,2-二氯乙烯	0.0740	mg/kg
		SUP72642089		反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642089		二氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642089		1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642089		四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642089		三氯乙烯	0.0125	mg/kg
		SUP72642089		1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642089		苯	ND	mg/kg
		SUP72642089		氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642089		1,2-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642089		1,4-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642086		硝基苯	ND	mg/kg
		SUP72642086		2-氯酚	ND	mg/kg
		SUP72642086		苯并[a]葱	ND	mg/kg
		SUP72642086		苯并[k]荧葱	ND	mg/kg
SUP72642086	二苯并[a,h]葱	ND	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 46 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S5	4.0-4.5	SUP72642084	粘土、无异 味、湿、黄褐 色	pH 值	7.60	无量纲
		SUP72642084		铜	33	mg/kg
		SUP72642084		铅	39	mg/kg
		SUP72642084		锌	70	mg/kg
		SUP72642084		砷	18.3	mg/kg
		SUP72642084		镉	0.07	mg/kg
		SUP72642084		镍	40	mg/kg
		SUP72642090		甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642090		乙苯	ND	mg/kg
		SUP72642090		苯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642090		对(间)二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642090		邻二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642090		三氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642090		氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642090		1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642090		1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642090		1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642090		1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642090		1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642090		氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642087		苯胺	ND	mg/kg
		SUP72642087		萘	ND	mg/kg
		SUP72642087		蒽	ND	mg/kg
		SUP72642087		苯并(a)芘	ND	mg/kg
		SUP72642087		苯并(b)荧蒹	ND	mg/kg
		SUP72642087		茚并(1,2,3-cd)芘	ND	mg/kg
SUP72642087	石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	12	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 47 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S5	4.0-4.5	SUP72642084	粘土、无异 味、湿、黄褐 色	六价铬	ND	mg/kg
		SUP72642084		汞	0.023	mg/kg
		SUP72642090		四氯化碳	ND	mg/kg
		SUP72642090		1,2-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642090		1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642090		顺-1,2-二氯乙烯	0.0105	mg/kg
		SUP72642090		反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642090		二氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642090		1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642090		四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642090		三氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642090		1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642090		苯	ND	mg/kg
		SUP72642090		氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642090		1,2-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642090		1,4-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642087		硝基苯	ND	mg/kg
		SUP72642087		2-氯酚	ND	mg/kg
		SUP72642087		苯并[a]葱	ND	mg/kg
		SUP72642087		苯并[k]荧葱	ND	mg/kg
SUP72642087	二苯并[a,h]葱	ND	mg/kg			

备注：“ND”表示未检出，涉及项目检出限详见表 11。

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 48 页 共 69 页

表 7:

样品信息:						
样品类型	土壤					
采样日期	2023-08-16	检测日期	2023-08-17~2023-08-24			
采样方式	定点					
检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S6	0-0.5	SUP72642091	杂填土、无异 味、潮、杂色	pH 值	8.99	无量纲
		SUP72642091		铜	29	mg/kg
		SUP72642091		铅	48	mg/kg
		SUP72642091		锌	84	mg/kg
		SUP72642091		砷	15.7	mg/kg
		SUP72642091		镉	0.19	mg/kg
		SUP72642091		镍	33	mg/kg
		SUP72642097		甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642097		乙苯	ND	mg/kg
		SUP72642097		苯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642097		对(间)二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642097		邻二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642097		三氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642097		氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642097		1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642097		1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642097		1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642097		1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642097		1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642097		氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642094		苯胺	ND	mg/kg
		SUP72642094		萘	ND	mg/kg
		SUP72642094		蒽	ND	mg/kg
		SUP72642094		苯并(a)芘	ND	mg/kg
		SUP72642094		苯并(b)荧蒽	ND	mg/kg
		SUP72642094		茚并(1,2,3-cd)芘	ND	mg/kg
		SUP72642094		石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	64	mg/kg

\*\*\*本页完\*\*\*



## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 49 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S6	0-0.5	SUP72642091	杂填土、无异味、潮、杂色	六价铬	ND	mg/kg
		SUP72642091		汞	0.070	mg/kg
		SUP72642097		四氯化碳	ND	mg/kg
		SUP72642097		1,2-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642097		1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642097		顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642097		反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642097		二氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642097		1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642097		四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642097		三氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642097		1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642097		苯	ND	mg/kg
		SUP72642097		氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642097		1,2-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642097		1,4-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642094		硝基苯	ND	mg/kg
		SUP72642094		2-氯酚	ND	mg/kg
		SUP72642094		苯并[a]蒽	ND	mg/kg
		SUP72642094		苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg
SUP72642094	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 50 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S6	1.5-2.0	SUP72642092	粘土、无异味、湿、黄褐色	pH 值	8.25	无量纲
		SUP72642092		铜	24	mg/kg
		SUP72642092		铅	41	mg/kg
		SUP72642092		锌	65	mg/kg
		SUP72642092		砷	17.0	mg/kg
		SUP72642092		镉	0.07	mg/kg
		SUP72642092		镍	26	mg/kg
		SUP72642098		甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642098		乙苯	ND	mg/kg
		SUP72642098		苯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642098		对(间)二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642098		邻二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642098		三氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642098		氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642098		1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642098		1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642098		1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642098		1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642098		1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642098		氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642095		苯胺	ND	mg/kg
		SUP72642095		萘	ND	mg/kg
		SUP72642095		蒽	ND	mg/kg
		SUP72642095		苯并(a)芘	ND	mg/kg
SUP72642095	苯并(b)荧蒽	ND	mg/kg			
SUP72642095	茚并(1,2,3-cd)芘	ND	mg/kg			
SUP72642095	石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	18	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 51 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S6	1.5-2.0	SUP72642092	粘土、无异 味、湿、黄褐 色	六价铬	ND	mg/kg
		SUP72642092		汞	0.031	mg/kg
		SUP72642098		四氯化碳	ND	mg/kg
		SUP72642098		1,2-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642098		1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642098		顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642098		反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642098		二氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642098		1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642098		四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642098		三氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642098		1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642098		苯	ND	mg/kg
		SUP72642098		氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642098		1,2-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642098		1,4-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642095		硝基苯	ND	mg/kg
		SUP72642095		2-氯酚	ND	mg/kg
SUP72642095	苯并[a]蒽	ND	mg/kg			
SUP72642095	苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg			
SUP72642095	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 52 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S6	4.0-4.5	SUP72642093	粘土、无异味、湿、黄褐色	pH 值	7.86	无量纲
		SUP72642093		铜	26	mg/kg
		SUP72642093		铅	29	mg/kg
		SUP72642093		锌	66	mg/kg
		SUP72642093		砷	12.4	mg/kg
		SUP72642093		镉	0.07	mg/kg
		SUP72642093		镍	28	mg/kg
		SUP72642099		甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642099		乙苯	ND	mg/kg
		SUP72642099		苯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642099		对(间)二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642099		邻二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642099		三氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642099		氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642099		1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642099		1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642099		1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642099		1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642099		1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642099		氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642096		苯胺	ND	mg/kg
		SUP72642096		萘	ND	mg/kg
		SUP72642096		蒽	ND	mg/kg
		SUP72642096		苯并(a)芘	ND	mg/kg
		SUP72642096		苯并(b)荧蒽	ND	mg/kg
		SUP72642096		茚并(1,2,3-cd)芘	ND	mg/kg
SUP72642096	石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	12	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 53 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S6	4.0-4.5	SUP72642093	粘土、无异 味、湿、黄褐 色	六价铬	ND	mg/kg
		SUP72642093		汞	0.022	mg/kg
		SUP72642099		四氯化碳	ND	mg/kg
		SUP72642099		1,2-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642099		1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642099		顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642099		反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642099		二氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642099		1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642099		四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642099		三氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642099		1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642099		苯	ND	mg/kg
		SUP72642099		氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642099		1,2-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642099		1,4-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642096		硝基苯	ND	mg/kg
		SUP72642096		2-氯酚	ND	mg/kg
		SUP72642096		苯并[a]蒽	ND	mg/kg
		SUP72642096		苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg
SUP72642096	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg			

备注：“ND”表示未检出，涉及项目检出限详见表 11。

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 54 页 共 69 页

表 8:

样品信息:						
样品类型	土壤					
采样日期	2023-08-16	检测日期	2023-08-17~2023-08-24			
采样方式	定点					
检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S7	0-0.5	SUP72642100	杂填土、无异味、潮、杂色	pH 值	8.40	无量纲
		SUP72642100		铜	32	mg/kg
		SUP72642100		铅	41	mg/kg
		SUP72642100		锌	86	mg/kg
		SUP72642100		砷	15.8	mg/kg
		SUP72642100		镉	0.12	mg/kg
		SUP72642100		镍	37	mg/kg
		SUP72642106		甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642106		乙苯	ND	mg/kg
		SUP72642106		苯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642106		对(间)二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642106		邻二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642106		三氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642106		氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642106		1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642106		1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642106		1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642106		1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642106		1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642106		氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642103		苯胺	ND	mg/kg
		SUP72642103		萘	ND	mg/kg
		SUP72642103		蒽	ND	mg/kg
		SUP72642103		苯并(a)芘	ND	mg/kg
		SUP72642103		苯并(b)荧蒹	ND	mg/kg
		SUP72642103		茚并(1,2,3-cd)芘	ND	mg/kg
		SUP72642103		石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	28	mg/kg

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 55 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S7	0-0.5	SUP72642100	杂填土、无异味、潮、杂色	六价铬	ND	mg/kg
		SUP72642100		汞	0.134	mg/kg
		SUP72642106		四氯化碳	ND	mg/kg
		SUP72642106		1,2-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642106		1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642106		顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642106		反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642106		二氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642106		1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642106		四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642106		三氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642106		1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642106		苯	ND	mg/kg
		SUP72642106		氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642106		1,2-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642106		1,4-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642103		硝基苯	ND	mg/kg
		SUP72642103		2-氯酚	ND	mg/kg
		SUP72642103		苯并[a]蒽	ND	mg/kg
		SUP72642103		苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg
SUP72642103	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 56 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S7	1.5-2.0	SUP72642101	粘土、无异 味、潮、黄褐 色	pH 值	7.45	无量纲
		SUP72642101		铜	32	mg/kg
		SUP72642101		铅	18	mg/kg
		SUP72642101		锌	82	mg/kg
		SUP72642101		砷	16.5	mg/kg
		SUP72642101		镉	0.06	mg/kg
		SUP72642101		镍	41	mg/kg
		SUP72642107		甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642107		乙苯	ND	mg/kg
		SUP72642107		苯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642107		对(间)二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642107		邻二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642107		三氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642107		氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642107		1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642107		1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642107		1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642107		1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642107		1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642107		氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642104		苯胺	ND	mg/kg
		SUP72642104		萘	ND	mg/kg
		SUP72642104		蒽	ND	mg/kg
		SUP72642104		苯并(a)芘	ND	mg/kg
		SUP72642104		苯并(b)荧蒹	ND	mg/kg
SUP72642104	茚并(1,2,3-cd)芘	ND	mg/kg			
SUP72642104	石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	37	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*



## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 57 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S7	1.5-2.0	SUP72642101	粘土、无异 味、潮、黄褐 色	六价铬	ND	mg/kg
		SUP72642101		汞	0.069	mg/kg
		SUP72642107		四氯化碳	ND	mg/kg
		SUP72642107		1,2-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642107		1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642107		顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642107		反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642107		二氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642107		1,1,2,2-四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642107		四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642107		三氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642107		1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642107		苯	ND	mg/kg
		SUP72642107		氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642107		1,2-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642107		1,4-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642104		硝基苯	ND	mg/kg
		SUP72642104		2-氯酚	ND	mg/kg
		SUP72642104		苯并[a]蒽	ND	mg/kg
		SUP72642104		苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg
SUP72642104	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 58 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S7	4.0-4.5	SUP72642102	粘土、无异 味、潮、黄褐 色	pH 值	7.66	无量纲
		SUP72642102		铜	31	mg/kg
		SUP72642102		铅	15	mg/kg
		SUP72642102		锌	68	mg/kg
		SUP72642102		砷	13.4	mg/kg
		SUP72642102		镉	0.14	mg/kg
		SUP72642102		镍	40	mg/kg
		SUP72642108		甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642108		乙苯	ND	mg/kg
		SUP72642108		苯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642108		对(间)二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642108		邻二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642108		三氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642108		氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642108		1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642108		1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642108		1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642108		1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642108		1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642108		氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642105		苯胺	ND	mg/kg
		SUP72642105		萘	ND	mg/kg
		SUP72642105		蒽	ND	mg/kg
		SUP72642105		苯并(a)芘	ND	mg/kg
		SUP72642105		苯并(b)荧蒽	ND	mg/kg
SUP72642105	茚并(1,2,3-cd)芘	ND	mg/kg			
SUP72642105	石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	14	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 59 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S7	4.0-4.5	SUP72642102	粘土、无异 味、潮、黄褐 色	六价铬	ND	mg/kg
		SUP72642102		汞	0.020	mg/kg
		SUP72642108		四氯化碳	ND	mg/kg
		SUP72642108		1,2-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642108		1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642108		顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642108		反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642108		二氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642108		1,1,2,2-四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642108		四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642108		三氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642108		1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642108		苯	ND	mg/kg
		SUP72642108		氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642108		1,2-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642108		1,4-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642105		硝基苯	ND	mg/kg
		SUP72642105		2-氯酚	ND	mg/kg
		SUP72642105		苯并[a]蒽	ND	mg/kg
		SUP72642105		苯并[k]荧蒽	ND	mg/kg
SUP72642105	二苯并[a,h]蒽	ND	mg/kg			

备注：“ND”表示未检出，涉及项目检出限详见表 11。

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 60 页 共 69 页

表 9:

样品信息:						
样品类型		土壤				
采样日期		2023-08-16		检测日期		2023-08-17~2023-08-24
采样方式		定点				
检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S0	0-0.5	SUP72642109	杂填土、无 异味、潮、 杂色	pH 值	7.70	无量纲
		SUP72642109		铜	30	mg/kg
		SUP72642109		铅	22	mg/kg
		SUP72642109		锌	68	mg/kg
		SUP72642109		砷	13.3	mg/kg
		SUP72642109		镉	0.10	mg/kg
		SUP72642109		镍	35	mg/kg
		SUP72642115		甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642115		乙苯	ND	mg/kg
		SUP72642115		苯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642115		对(间)二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642115		邻二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642115		三氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642115		氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642115		1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642115		1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642115		1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642115		1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642115		1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642115		氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642112		苯胺	ND	mg/kg
		SUP72642112		萘	ND	mg/kg
		SUP72642112		蒽	ND	mg/kg
		SUP72642112		苯并(a)芘	ND	mg/kg
SUP72642112	苯并(b)荧蒹	ND	mg/kg			
SUP72642112	茚并(1,2,3-cd)芘	ND	mg/kg			
SUP72642112	石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	13	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 61 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S0	0-0.5	SUP72642109	杂填土、无异 味、潮、杂色	六价铬	ND	mg/kg
		SUP72642109		汞	0.029	mg/kg
		SUP72642115		四氯化碳	ND	mg/kg
		SUP72642115		1,2-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642115		1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642115		顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642115		反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642115		二氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642115		1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642115		四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642115		三氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642115		1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642115		苯	ND	mg/kg
		SUP72642115		氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642115		1,2-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642115		1,4-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642112		硝基苯	ND	mg/kg
		SUP72642112		2-氯酚	ND	mg/kg
		SUP72642112		苯并[a]葱	ND	mg/kg
		SUP72642112		苯并[k]荧葱	ND	mg/kg
SUP72642112	二苯并[a,h]葱	ND	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 62 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S0	1.5-2.0	SUP72642110	粘土、无异 味、湿、黄 褐色	pH 值	9.42	无量纲
		SUP72642110		铜	27	mg/kg
		SUP72642110		铅	15	mg/kg
		SUP72642110		锌	60	mg/kg
		SUP72642110		砷	10.5	mg/kg
		SUP72642110		镉	0.09	mg/kg
		SUP72642110		镍	25	mg/kg
		SUP72642116		甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642116		乙苯	ND	mg/kg
		SUP72642116		苯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642116		对(间)二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642116		邻二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642116		三氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642116		氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642116		1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642116		1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642116		1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642116		1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642116		1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642116		氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642113		苯胺	ND	mg/kg
		SUP72642113		萘	ND	mg/kg
		SUP72642113		蒽	ND	mg/kg
		SUP72642113		苯并(a)芘	ND	mg/kg
		SUP72642113		苯并(b)荧蒽	ND	mg/kg
		SUP72642113		茚并(1,2,3-cd)芘	ND	mg/kg
SUP72642113	石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	14	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 63 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S0	1.5-2.0	SUP72642110	粘土、无异 味、湿、黄褐 色	六价铬	ND	mg/kg
		SUP72642110		汞	0.227	mg/kg
		SUP72642116		四氯化碳	ND	mg/kg
		SUP72642116		1,2-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642116		1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642116		顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642116		反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642116		二氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642116		1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642116		四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642116		三氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642116		1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642116		苯	ND	mg/kg
		SUP72642116		氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642116		1,2-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642116		1,4-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642113		硝基苯	ND	mg/kg
		SUP72642113		2-氯酚	ND	mg/kg
		SUP72642113		苯并[a]葱	ND	mg/kg
		SUP72642113		苯并[k]荧葱	ND	mg/kg
SUP72642113	二苯并[a,h]葱	ND	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 64 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S0	4.0-4.5	SUP72642111	粘土、无异 味、湿、黄 褐色	pH 值	7.37	无量纲
		SUP72642111		铜	31	mg/kg
		SUP72642111		铅	33	mg/kg
		SUP72642111		锌	71	mg/kg
		SUP72642111		砷	15.6	mg/kg
		SUP72642111		镉	0.04	mg/kg
		SUP72642111		镍	39	mg/kg
		SUP72642117		甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642117		乙苯	ND	mg/kg
		SUP72642117		苯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642117		对(间)二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642117		邻二甲苯	ND	mg/kg
		SUP72642117		三氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642117		氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642117		1,1-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642117		1,1,1-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642117		1,1,2-三氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642117		1,1,1,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642117		1,2-二氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642117		氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642114		苯胺	ND	mg/kg
		SUP72642114		萘	ND	mg/kg
		SUP72642114		蒽	ND	mg/kg
		SUP72642114		苯并(a)芘	ND	mg/kg
		SUP72642114		苯并(b)荧蒽	ND	mg/kg
		SUP72642114		茚并(1,2,3-cd)芘	ND	mg/kg
SUP72642114	石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	9	mg/kg			

\*\*\*本页完\*\*\*



## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 65 页 共 69 页

续上表

检测结果:						
点位名称	采样深度 m	样品编号	样品状态	检测项目	结果	单位
S0	4.0-4.5	SUP72642111	粘土、无异 味、湿、黄褐 色	六价铬	ND	mg/kg
		SUP72642111		汞	0.019	mg/kg
		SUP72642117		四氯化碳	ND	mg/kg
		SUP72642117		1,2-二氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642117		1,1-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642117		顺-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642117		反-1,2-二氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642117		二氯甲烷	ND	mg/kg
		SUP72642117		1,1,2,2-四氯乙烷	ND	mg/kg
		SUP72642117		四氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642117		三氯乙烯	ND	mg/kg
		SUP72642117		1,2,3-三氯丙烷	ND	mg/kg
		SUP72642117		苯	ND	mg/kg
		SUP72642117		氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642117		1,2-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642117		1,4-二氯苯	ND	mg/kg
		SUP72642114		硝基苯	ND	mg/kg
		SUP72642114		2-氯酚	ND	mg/kg
		SUP72642114		苯并[a]葱	ND	mg/kg
		SUP72642114		苯并[k]荧葱	ND	mg/kg
SUP72642114	二苯并[a,h]葱	ND	mg/kg			

备注：“ND”表示未检出，涉及项目检出限详见表 11。

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 66 页 共 69 页

表 10:

仪器信息:					
检测项目	对应仪器				
	名称	型号	实验室编号	检校有效期	
土壤	pH 值	pH 计	PB-10	TTE20191567	2024-05-17
	汞	双通道原子荧光光谱仪	BAF-2000	TTE20213767	2023-11-07
	六价铬	原子吸收分光光度计	SP-3801AA	TTE20213732	2023-10-30
	铜	原子吸收分光光度计	SP-3801AA	TTE20213732	2023-10-30
	铅	原子吸收分光光度计	SP-3801AA	TTE20221390	2023-09-15
	锌	原子吸收分光光度计	SP-3801AA	TTE20221390	2023-09-15
	砷	双通道原子荧光光谱仪	BAF-2000	TTE20213767	2023-11-07
	镉	原子吸收分光光度计 (AAS)	AA900T	TTE20162140	2024-10-18
	镍	原子吸收分光光度计	SP-3801AA	TTE20221390	2023-09-15
	石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	气相色谱仪 (GC)	7890B	TTE20189539	2024-05-04
	硝基苯	气相色谱质谱联用仪 (GCMS)	QP2020	TTE20181810	2024-11-27
	2-氯酚				
	苯胺				
	萘				
	苯并(a)芘				
	苯并[a]蒽				
	苯并(b)荧蒽				
苯并[k]荧蒽					
二苯并[a,h]蒽					
茚并(1,2,3-cd)芘					
蒎					

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 67 页 共 69 页

续上表

仪器信息:					
检测项目	对应仪器				
	名称	型号	实验室编号	检校有效期	
土壤	1,2-二氯丙烷	气相色谱质谱联用仪 (GCMS)	QP2020	TTE20172648	2024-02-07
	1,2,3-三氯丙烷				
	氯乙烯				
	1,1-二氯乙烯				
	顺-1,2-二氯乙烯				
	反-1,2-二氯乙烯				
	三氯乙烯				
	四氯乙烯				
	苯				
	甲苯				
	乙苯				
	苯乙烯				
	对(间)二甲苯				
	邻二甲苯				
	氯苯				
	1,2-二氯苯				
	1,4-二氯苯				
	三氯甲烷				
	四氯化碳				
	氯甲烷				
	二氯甲烷				
1,1-二氯乙烷					
1,2-二氯乙烷					
1,1,1-三氯乙烷					
1,1,2-三氯乙烷					
1,1,1,2-四氯乙烷					
1,1,2,2-四氯乙烷					

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 68 页 共 69 页

表 11:

检测方法及检出限:			
类别	项目	标准(方法)名称及编号(含年号)	检出限
	pH 值	土壤 pH 值的测定 电位法 HJ 962-2018	/
	汞	土壤和沉积物 汞、砷、硒、铋、锑的测定 微波消解/原子荧光法 HJ 680-2013	0.002mg/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	0.5mg/kg
	铜	土壤和沉积物 铜、锌、铅、镍、铬的测定 火焰原子吸收分光光度法 HJ 491-2019	1mg/kg
	铅		10mg/kg
	锌		1mg/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 HJ 680-2013	0.01mg/kg
	镉	土壤质量 铅、镉的测定 石墨炉原子吸收分光光度法 GB/T 17141-1997	0.01mg/kg
	镍	土壤和沉积物 铜、锌、铅、镍、铬的测定 火焰原子吸收分光光度法 HJ 491-2019	3mg/kg
土壤	石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	土壤和沉积物石油烃(C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )的测定 气相色谱法 HJ 1021-2019	6mg/kg
	硝基苯	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	0.09mg/kg
	2-氯酚		0.06mg/kg
	苯胺		0.1mg/kg
	萘		0.09mg/kg
	苯并(a)芘		0.1mg/kg
	苯并[a]蒽		0.1mg/kg
	苯并(b)荧蒽		0.2mg/kg
	苯并[k]荧蒽		0.1mg/kg
	二苯并[a,h]蒽		0.1mg/kg
	茚并(1,2,3-cd)芘		0.1mg/kg
	蒽		0.1mg/kg

\*\*\*本页完\*\*\*

## 主要参数与检测结果

报告编号 A2230372596101CC

第 69 页 共 69 页

续上表

检测方法 & 检出限:			
类别	项目	标准 (方法) 名称及编号 (含年号)	检出限
土壤	三氯甲烷	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	0.0011mg/kg
	四氯化碳		0.0013mg/kg
	氯甲烷		0.0010mg/kg
	二氯甲烷		0.0015mg/kg
	1,1-二氯乙烷		0.0012mg/kg
	1,2-二氯乙烷		0.0013mg/kg
	1,1,1-三氯乙烷		0.0013mg/kg
	1,1,2-三氯乙烷		0.0012mg/kg
	1,1,1,2-四氯乙烷		0.0012mg/kg
	1,1,2,2-四氯乙烷		0.0012mg/kg
	1,2-二氯丙烷		0.0011mg/kg
	1,2,3-三氯丙烷		0.0012mg/kg
	氯乙烯		0.0010mg/kg
	1,1-二氯乙烯		0.0010mg/kg
	顺-1,2-二氯乙烯		0.0013mg/kg
	反-1,2-二氯乙烯		0.0014mg/kg
	三氯乙烯		0.0012mg/kg
	四氯乙烯		0.0014mg/kg
	苯		0.0019mg/kg
	甲苯		0.0013mg/kg
	乙苯		0.0012mg/kg
	苯乙烯		0.0011mg/kg
	对(间)二甲苯		0.0012mg/kg
邻二甲苯	0.0012mg/kg		
氯苯	0.0012mg/kg		
1,2-二氯苯	0.0015mg/kg		
1,4-二氯苯	0.0015mg/kg		

\*\*\*报告结束\*\*\*