

检测报告说明

- 1.报告封面无本公司检验检测专用章无效,报告无骑缝章无效。
- 2.报告内容需齐全、清楚,涂改无效;报告无相关责任人签字无效。
- 3.委托方如对本报告有异议,须于收到本报告十五日内向本公司书面提出,逾期不予受理。
- 4.由委托方自行采集的样品,仅对送检样品的检测结果负责,不对样品来源负责,对检测结果不作评价。
- 5.未经本公司书面批准,不得部分复制本报告。
- 6.未经本公司书面同意,本报告不得据实报道或作其他用途。

此

电话:028-400016002-64268180 传真:028-64268160 邮编:610000

网站:<http://www.hj-test.cn> E-mail: hj_test@126.com

3.检测结果

表 2-1 地下水检测结果表

点位信息			检测结果 (mg/L)			
采样日期	点位名称	点位编号	pH (无量纲)	化学需氧量	氨氮 (以 N 计)	氰化物
20181212	项目西南侧厂界外约 200 m 地下监测井处	1#	7.52	13.4	0.040	0.002L
《地下水质量标准》(GB/T 14848-2017) 表 1 III 类			6.5-8.5	/	≤0.50	≤0.05

表 2-2 地下水检测结果表

点位信息			检测结果				
采样日期	点位名称	点位编号	硫化物	钾	钠	钙	镁
20181212	项目西南侧厂界外约 200 m 地下监测井处	1#	0.005L	2.78	23.3	45.3	13.5
《地下水质量标准》(GB/T 14848-2017) 表 1 III 类			≤0.02	/	≤200	/	/

注：1、“/”表示在《地下水质量标准》(GB/T 14848-2017) 表 1 中无该项目评价标准；

2、根据《地下水环境监测技术规范》(HJ/T-164-2004) 规定，当检测结果低于检出限时，报所用方法检出限值，并加标志位“L”。

表 2-3 土壤检测结果表

点位信息				检测结果 (mg/kg)			
采样日期	点位名称 (样品性状)	经纬度	点位编号	氰化物	钾	钠	镁
	双甲车间北侧约 3 m 表层土 (0-20 cm) (红棕色、块状)	N: 28°51' 14.93" E: 105°55' 34.26"	1#	未检出	29	83.9	29
	大丁装置区东南侧约 2 m 表层土 (0-20 cm) (红棕色、块状)	N: 28°51' 16.25" E: 105°55' 36.16"	2#	未检出	36	102	34
	小丁二醇装置区北侧约 2 m 表层土 (0-20 cm) (红棕色、块状)	N: 28°51' 09.25" E: 105°55' 21.82"	3#	未检出	33	93.6	35
	丁内酯车间西南侧约 4 m 表层土 (0-20 cm) (红棕色、块状)	N: 28°51' 04.20" E: 105°55' 34.26"					

表 2-4 土壤检测结果表

点位信息				检测结果 (mg/kg)			
采样日期	点位名称 (样品性状)	经纬度	点位编号	铅	铬	汞	砷
	双甲车间北侧约 3m 表层土 (0-20 cm) (红棕色, 块状)	N. 28° 51' 14.55" E. 105° 43' 44.44"	1#	36			