

监测报告

(环境监测)

(2018)宁白环监(综)字第 201809830 号

监测类别: 委托监测

委托单位: 南京源恒环境研究所有限公司

南京白云环境科技集团股份有限公司

地址: 南京化学工业园区云高路6号邮

电话: 025-83692241

编 210047

传真: 025-83694869



南京白云环境科技集团股份有限公司

监测报告

委托单位	南京源恒环境研究所有限公司	地址	苏州
联系人	曹凤琦	电话	13601491698
样品类别	土壤		
采样单位	南京白云环境科技集团股份有限公司	采(送)样人	李南南、丁刚
采样日期	2018年9月12日	测试日期	2018年9月12日~9月21日
监测目的	对海门市五洋化工有限公司场地土壤进行监测		
监测内容	土壤:六价铬		
监测方法	参照固体废物 六价铬的测定 碱消解火焰原子吸收分光光度法 HJ687-2014		
监测数据	见表1,监测点位见附表		
备注	土壤六价铬项目超出资质认定范围,仅作为科研、教学或内部质量控制之用		

报告编制: 毛雪婷

日期: 2018年09月24日

报告审核: 王秋艳

日期: 2018年09月24日

报告签发: 房华

日期: 2018年09月24日



表 1

监测数据

监测日期	监测点位	监测项目	监测结果 (mg/kg)	检出限 (mg/kg)
2018 年 9 月 12 日	T1-1	六价铬	<2	2
	T1-2		<2	2
	T2-1		<2	2
	T2-2		<2	2
	T3-1		<2	2
	T3-2		<2	2
	T4-1		<2	2
	T4-2		<2	2
	T5-1		<2	2
	T5-2		<2	2
	T6-1		<2	2
	T6-2		<2	2
	T7-1		<2	2
	T7-2		<2	2
	T8-1		<2	2
	T8-2		<2	2
	T9-1		<2	2
	T9-2		<2	2
	T10-1		<2	2
	T10-2		<2	2

接下页



附表1: 监测点位

点位	名称
T1-1	甲类仓库、剧毒品库(表层土)
T1-2	甲类仓库、剧毒品库(4~5m)
T2-1	硫代硫酸铵、亚硫酸氢铵、亚硫酸钾车间(表层土)
T2-2	硫代硫酸铵、亚硫酸氢铵、亚硫酸钾车间(1~2m)
T3-1	还原兰66号车间(表层土)
T3-2	还原兰66号车间(2~3m)
T4-1	还原红31号车间(表层土)
T4-2	还原红31号车间(1~2m)
T5-1	间氯苯酚车间(表层土)
T5-2	间氯苯酚车间(1~2m)
T6-1	2B酸车间(表层土)
T6-2	2B酸车间(1~2m)
T7-1	焦亚酸钠车间(表层土)
T7-2	焦亚酸钠车间(1~2m)
T8-1	原料储罐区(表层土)
T8-2	原料储罐区(2~3m)
T9-1	污水处理站、固废堆场(表层土)
T9-2	污水处理站、固废堆场(4~5m)
T10-1	参照点(表层土)
T10-2	参照点(1~2m)

以下空白