



18061234M019

检测报告

TESTING REPORT

报告编号: LNYJ-HJ-2018-1211

项目名称(Item): 委托检测

委托单位(Client): 铁岭选矿药剂有限公司

承担单位(Undertake): 辽宁研继环境污染治理服务有限公司

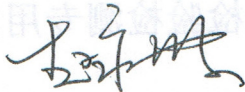
报告日期(Date of report): 2018年12月06日

辽宁研继环境污染治理服务有限公司



报 告 编 写: 张娜

审 核: 张庆和

授 权 签 字 人: 

电话: 024-76100610

邮编: 112000

地址: 铁岭市铁岭经济开发区桑园岭分场植物园住宅区 A06 号楼 3 层



受铁岭选矿药剂有限公司的委托，辽宁研继环境污染治理服务有限公司于2018年11月30日对该公司委托项目进行环境检测，检测结果详见下表。

一、无组织废气检测

二、土壤监测

1、检测点位及检测项目：见表 2-1

表 2-1 检测点位、检测项目及检测频率表

序号	检测点位	检测项目	检测频率
1#	T1 厂区内西侧土壤	pH	采样 1 次
2#	T2 厂区中心土壤		
3#	T3 厂界外西南 100m 处农田		

2、分析方法、使用仪器及检出限：见表 2-2

表 2-2 分析方法、使用仪器及检出限一览表 单位(无量纲)

项目	分析方法	使用仪器	检出限
pH 值	土壤中 pH 值的测定 NY/T 1377-2007	PHS-3C 酸度计	-

注：本次监测所用仪器经计量检定合格。

2、监测结果：见表 2-3

表 2-3 土壤监测结果 单位(无量纲)

日期	监测点位	监测项目	监测结果
11 月 30 日	T1	pH 值	6.95
	T2		6.89
	T3		6.90

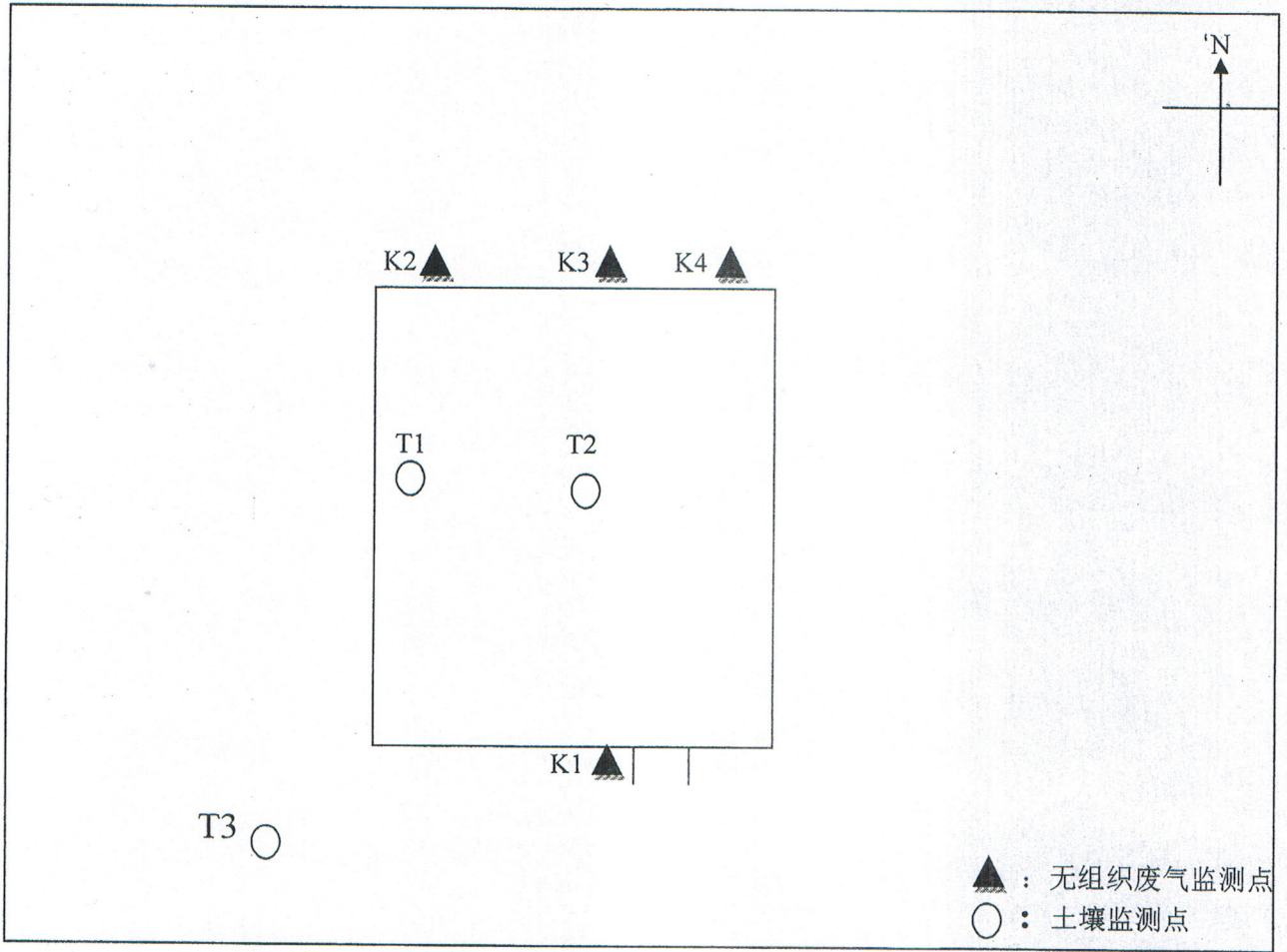
三、质量控制

3.1 分析方法采用国家环保部最近颁布的标准方法，测试人员均经考核并持证上岗

3.2 测试所用的仪器均处于计量检定/校准有效期内

3.3 本检测报告实现三级审核制度

检测点位示意图:



报告结束