



YDSHJ-CX33-01-ZL
报告编号:19G254

正本

检 测 报 告

项 目 名 称 : 昆明中电环保电力有限公司土壤检测

检 测 类 型 : 土壤

委 托 单 位 : 昆明中电环保电力有限公司

报 告 发 送 日 期 : 2019/6/19

云 南 地 矿 环 境 检 测 中 心



基本信息

委托单位	昆明中电环保电力有限公司		联系人	韦云童
地址	昆明市经开区阿拉乡白水塘		联系电话	13312511373
受检单位	昆明中电环保电力有限公司		联系人	韦云童
地址	昆明市经开区阿拉乡白水塘		联系电话	13312511373
监测目的	现状监测	监测方式	采样检测	
采样日期	2019/6/4	检测日期	2019/6/4-2019/6/12	
委托内容	1. 委托方: 昆明中电环保电力有限公司 2. 检测类别: 委托采样检测 3. 项目名称: 昆明中电环保电力有限公司土壤检测 4. 项目地址: 昆明市经开区阿拉乡白水塘 5. 采样日期: 2019年6月4日 6. 委托内容 6.1 土壤 6.1.1 监测项目: 汞、镉、铊、锑、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍 6.1.2 监测点位: 上风向1#、下风向1#、2# 6.1.3 监测频率: 监测1天, 采样1次 6.1.4 采样日期: 2019年6月4日			
备注	1、本报告一式叁份: 客户贰份, 留底壹份。 2、监测点位图详见附件1。			

技术说明

检测项目	分析方法	分析依据	使用仪器及型号	仪器编号	检测员	检出限
镉	浸出毒性鉴别附录B 电感耦合等离子体质谱法	GB 5085.3-2007	等离子体质谱仪 XSERIES II	HJYQ-2008-004	谢吉林	0.2mg/kg
锑						0.2mg/kg
铊	土壤 无机元素的测定 X射线荧光光谱法	YDSHJ-ZY-08-02	X射线荧光光谱仪 Primus	HJYQ-2011-002		50mg/kg
铅						2mg/kg
铬						3mg/kg
钴						1.6mg/kg
铜						1.2mg/kg
锰						10mg/kg
镍	1.5mg/kg					
砷	土壤 砷、汞的测定 原子荧光法	GB/T 22105.2-2008	原子荧光光度计 AFS-3100	HJYQ-2010-008	周洁	0.01mg/kg
汞		GB/T 22105.1-2008	原子荧光光度计 XGY-1011A	HJYQ-2017-007		0.002mg/kg

检测结果一览表

单位: mg/kg

采样点位	下风向1#	下风向2#	上风向1#
采样日期	2019/6/4		
检测项目	19TR0604B01	19TR0604B02	19TR0604B03
镉	0.184	0.674	0.209
铊	1.27	1.09	0.953
铅	51.3	40.2	35.8
铬	126.1	152.9	133.8
钴	12.5	14.3	13.1
铜	70.7	73.7	66.3
锰	210.1	252.6	242.3
镍	57.7	43.8	51.1
砷	35.0	38.2	35.9
汞	0.147	0.071	0.052
锑	2.82	3.81	3.13

打印人: 谢芳

日期: 2019.6.19

校对: 周伟

日期: 2019.6.19

审核人: 马依

日期: 2019.6.19

批准人: 徐红和

日期: 2019.6.19

*****结束*****

附件 1

