

















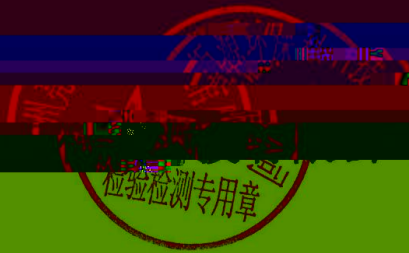
202412341418

正本

检测报告

报告编号: JXG2024005A01

日期







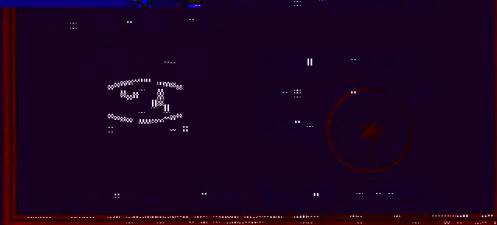
检验检测机构
资质认定证书

证书编号: 202412341418

名称: 贵州亮铂源环保科技有限公司

地址: 贵州省贵阳市花溪区清溪路(航空工业园红阳机械厂)

经审查, 你符合《检验检测机构资质认定管理办法》



委托单位: 贵州中测检测技术有限公司

分析人员: 王丽

报告编制: 田莽菁

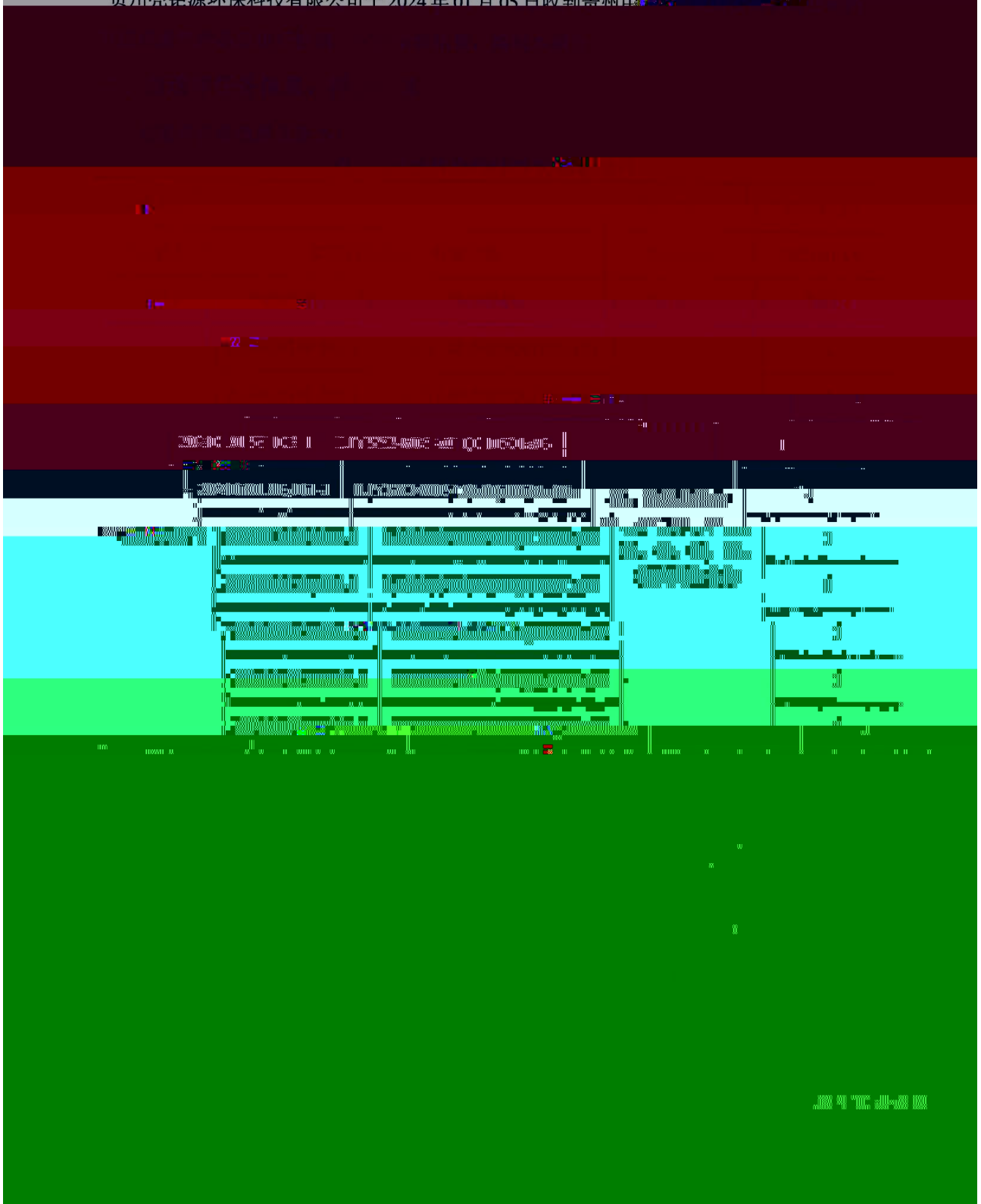
报告签发

检验检测专用章

报告签发日期: 2024.01.16

一、检测任务

贵州亮钜源环保科技有限公司于2024年01月05日收到贵州中



贵州中

三、检测分析方法

检测分析方法见表 3.1、主要使用仪器见表 3.2。

有组织废气	铅	《空气和废气 颗粒物中铅等金属元素的测定 电感耦合等离子体原子吸收光谱法》(HJ 657-2013)	0.2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
	铈		0.008 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
	镉		0.008 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
	锑		0.02 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
	砷		0.2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
	铂		0.3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
	钴		0.008 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
	铜		0.2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
	锰		0.07 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
	镍		0.1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

