



YT202407HJ213

ZBYT4T563



检测报告

报告编号: YTHJ 字第 (202407377) 号

项目名称: 环境空气检测项目

委托单位: 山东铝业有限公司 (氯碱厂)

淄博圆通环境检测有限公司



淄博圆通环境检测有限公司

检测报告

ZBYT4T563

YTHJ 字第(202407377)号

第 1 页 共 3 页

一、基本信息

委托单位/ 受检单位	山东铝业有限公司（氯碱厂）				
联系人	韩大鹏	联系电话	13864460480	地址	山东省淄博市张店区五公里路 1 号
采样日期	2024.07.08~ 2024.07.09	交样日期	2024.07.10	分析日期	2024.07.10

二、检测方案

检测类别	检测点位	检测项目	检测频次
环境空气	矿山生活区	氯气	1 天*2 次
	矿山生活区	氯气	1 天*1 次
	矿山生活区	氯气	1 天*2 次
	铝城二中	氯气	1 天*2 次
	铝城二中	氯气	1 天*1 次
	铝城二中	氯气	1 天*2 次

三、样品描述

类别	检测项目	样品状态
环境空气	氯气	液体

四、检测依据

序号	检测类别	检测项目	标准名称	检出限
1	环境空气	氯气	HJ/T 30-1999《固定污染源排气中氯气的测定 甲基橙分光光度法》	0.03mg/m ³

五、检测仪器

仪器编号	仪器名称	仪器型号
ZBYT-06-007	四气路大气采样器	QCS-6000 型
ZBYT-06-008	四气路大气采样器	QCS-6000 型
ZBYT-07-148	轻便三杯风向风速表	FYF-1 型

检测报告

YTHJ 字第(202407377)号

第 2 页 共 3 页

ZBYT-07-145	数字温湿度计	TES-1360A
ZBYT-07-142	空盒气压表	DYM3 型
ZBYT-01-043	可见分光光度计	722N
备注：本次检测结果仅“内部参考，不具有对社会的证明作用”。		

现场检测人员:宋以侦、宋帅

分析检测人员:田蕾

编制:

刘尧

批准:

李俊刚

审核:



淄博圆通环境检测有限公司

ZBYT4T563

检测报告

YTHJ 字第（202407377）号

第 3 页 共 3 页

六、检测结果

（一）环境空气检测结果

表 1-1 氯气检测结果

采样日期		氯气（mg/m ³ ）	
		矿山生活区	铝城二中
2024.07.08	样品编号	Q2407HJ2130029 前/后	Q2407HJ2130035 前/后
	15:24	ND	ND
	样品编号	Q2407HJ2130030 前/后	Q2407HJ2130036 前/后
	22:21	ND	ND
2024.07.09	样品编号	Q2407HJ2130039 前/后	Q2407HJ2130041 前/后
	4:07	ND	ND
	样品编号	Q2407HJ2130040 前/后	Q2407HJ2130042 前/后
	10:12	ND	ND
2024.07.08	样品编号	Q2407HJ2130025 前/后	Q2407HJ2130027 前/后
	日均值	ND	ND
备注		“ND”表示检测结果低于方法检出限。	

****报告结束****



说 明

1. 本检测报告未加盖检验检测专用章、骑缝章无效。
2. 本检测报告如有涂改、换页、增减无效。
3. 本检测报告无编制、审核、批准人签字无效。
4. 未经本公司书面批准，不得复制（全文复制除外）本检测报告。
5. 本检测报告只对采样/送检样品检测结果负责，对送检样品来源不负责，对客户送样未按技术规范保存样品导致的结果偏差不负责。对于无法保存、复现的样品，仅对本次检测结果负责。
6. 委托方对本报告如有异议，请于收到报告之日起十五日内以书面形式向本公司提出。

联系地址:淄博高新区高科技创业园 C 座

邮政编码:255086

联系电话: (0533) 5201811

公司网址:<http://www.zbyuantong.com.cn/>

