



YT202404HJ176



检测报告

报告编号: YTHJ 字第 (202404448) 号

项目名称: 废气检测项目

委托单位: 山东铝业有限公司

淄博圆通环境检测有限公司



检测报告

YTHJ 字第（202404448）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				
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	2024.06.24	交样日期	2024.06.24	分析日期	2024.06.25

二、检测方案

检测类别	检测点位	检测项目	检测频次
有组织废气	一期氯处理除害塔排放口 (DA002)	氯气	1 天*3 次

三、样品描述

类别	检测项目	样品状态
有组织废气	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	有组织废气	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》	0.2mg/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-10-027	自动烟尘烟气测试仪	GH-60E
ZBYT-01-043	可见分光光度计	722N

检测报告

YTHJ 字第 (202404448) 号

第 2 页 共 3 页

现场检测人员：董君成、王东

分析检测人员：田蕾

编制：

何明月

批准：

李俊刚

审核：

田蕾



境检
★
检测专

淄博圆通环境检测有限公司

ZBYT4T563

检测报告

YTHJ 字第（202404448）号

第 3 页 共 3 页

六、检测结果

（一）有组织废气检测结果


表 1-1 一期氯处理除害塔排放口（DA002）检测结果

检测点位		一期氯处理除害塔排放口（DA002）		
检测日期		2024.06.24		
内径（m）		0.2m		
高度（m）		25m		
检测频次		第一次	第二次	第三次
废气温度（℃）		32.6	33.7	33.2
废气流速（m/s）		1.87	2.03	2.13
含湿量（%）		1.6	1.6	1.6
标干流量（m³/h）		182	197	207
氯气	样品编号	Q2404HJ1760010 前/后	Q2404HJ1760011 前/后	Q2404HJ1760012 前/后
氯气	实测浓度（mg/m³）	1.30	1.71	1.04
氯气	排放速率（kg/h）	2×10 ⁻⁴	3×10 ⁻⁴	2×10 ⁻⁴

****报告结束****



说 明

1. 本检测报告未加盖  章、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/>

