



YT202312HJ179



181520341174

ZBYT4T563



# 检测报告

报告编号: YTHJ 字第 (202312191) 号

项目名称: 废气检测项目

委托单位: 山东万达化工有限公司

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(202312191)号

第1页共3页

一、基本信息

委托单位/ 受检单位	山东万达化工有限公司				
联系人	巴东东	联系电话	18678673391	地址	山东省东营市永莘路68号
采样日期	2023.12.30	交样日期	2023.12.30	分析日期	2023.12.31

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	DA003 1.5万吨MBS车间工艺废气净化装置2#排气筒	VOCs(以非甲烷总烃计)	1天*3次

三、样品描述

类别	检测项目	样品状态
有组织废气	VOCs(以非甲烷总烃计)	气体

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	VOCs(以非甲烷总烃计)	HJ 38-2017《固定污染源废气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 气相色谱法》	0.07mg/m <sup>3</sup>

五、检测仪器

仪器编号	仪器名称	仪器型号
ZBYT-10-010	自动烟尘烟气测试仪	GH-60E
ZBYT-11-029	真空箱气袋采样器	ZR-3520
ZBYT-01-040	气相色谱仪	GC-2018

淄博圆通环境检测有限公司  
检测报告

ZBYT4T563

YTHJ字第(202312191)号

第2页共3页

现场检测人员: 翟兆超、田鑫雨

分析检测人员: 徐菲菲

编制:

刘尧

批准:

李俊刚

审核:

王华

检验检测专用章  
2024年01月02日



淄博圆通环境检测有限公司  
检测报告

ZBYT4T563

YTHJ 字第(202312191)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 DA003 1.5 万吨 MBS 车间工艺废气净化装置 2#排气筒检测结果

检测点位	DA003 1.5 万吨 MBS 车间工艺废气净化装置 2#排气筒			
检测日期	2023.12.30			
内径 (m)	0.35m			
高度 (m)	15m			
检测频次	第一次	第二次	第三次	
废气温度 (°C)	11	11	11	
废气流速 (m/s)	3.3	3.5	3.7	
含湿量 (%)	1.8	1.8	1.8	
标干流量 (m³/h)	1077	1142	1217	
VOCs (以非甲烷总烃计)	样品编号	Q2312HJ1790001	Q2312HJ1790002	Q2312HJ1790003
VOCs (以非甲烷总烃计)	实测浓度 (mg/m³)	8.20	8.56	8.68
VOCs (以非甲烷总烃计)	排放速率 (kg/h)	0.009	0.010	0.011

\*\*\*\*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/>

