



YT202312HU179



181520341174

ZBYT4T563

正本



检测报告

报告编号:

YTHJ字第(202312191)号

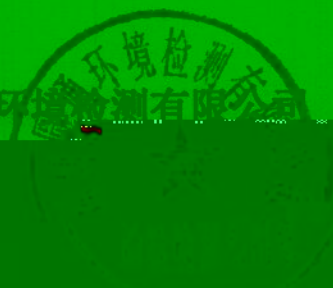
项目名称:

废气检测项目

委托单位:

山东正达化工有限公司

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
---------------	------------

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:

刘伟



检测报告

YS10-01-001-001

六、检测结果

(一)有组织废气检测结果

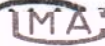
表 1-1 DA003 1.5 万吨 MBS 车间工艺废气净化装置 2# 排气筒检测结果

检测项目	DA003 1.5 万吨 MBS 车间工艺废气净化装置 2# 排气筒		
	2023-12-31	2023-12-31	2023-12-31
废气流量 (m ³ /h)	12000	12000	12000
废气流速 (m/s)	3.3	3.5	3.7
含湿量 (%)	1.8	1.8	1.8

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/m ³)	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：2555086

联系电话：（0533）5201811

公司网址：<http://www.zbyuantong.com.cn>