



安信检测

ANITE

正本

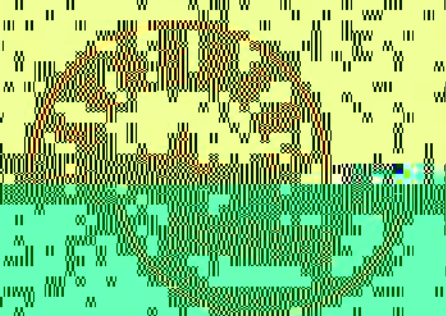
# 检测报告

报告编号: ANITE-2024-0001

委托单位: 广州市天河区市场监督管理局

检测项目: 食品微生物检测

检验类别: 委托检测



# 注意事项

1、报告无“山东安特检测有限公司检验检测专用章”,未加盖骑缝章无效。

2、报告涂改无效,报告无编制、审核、授权签字人签字无效。

3、任何检测报告未加盖“山东安特检测有限公司检验检测专用章”无效。

4、若检测委托方对检测报告有异议,须在收到报告 15 日内以书面形式提出复检申请;逾期不申请的,视为认可本报告。

5、由委托单位自行采集的样品,本公司保留

安特检测

# 山东安特检测有限公司 检测报告

第 1 页 共 5 页

委托单位	山东万达化工有限公司		
委托人	孙继鹏		
受检单位	山东万达化工有限公司		
受检单位地址	山东省东营市垦利区永莘路 68 号		
委托时间	2024 年 01 月 04 日	完成时间	2024 年 03 月 27 日
检测类别	委托		
检测地址	山东省滨州市博兴县京博工业园研易楼		
采样依据	/		
检测项目	氨氮 (以 N 计)、化学需氧量 (COD <sub>Cr</sub> )		
检测依据	HJ 535-2009、HJ 828-2017		
评价依据	/		
工况负荷	95%		
检测结论	只提供检测数据, 不作结论		
备注	/		



编制: 孙继鹏

审核: 孙继鹏

批准: 孙继鹏

# THE HISTORY OF THE

# ROYAL SOCIETY OF LONDON

# IN THE SEVENTEENTH CENTURY

# BY JOHN VAN DER HAEGHE

# IN TWO VOLUMES

# VOLUME I

# 1660-1680

# LONDON

# 1840

# PRINTED BY RICHARD CLAY AND COMPANY

# PRINTERS

# 11, BEDFORD SQUARE

# LONDON

# W. CLAY AND COMPANY

# PRINTERS

# 11, BEDFORD SQUARE

# LONDON

# 山东安特检测有限公司 检测报告

表 4-1 废水 (CODcr) 自动监测设备比对监测结果

排污企业名称		山东万达化工有限公司			现场监测日期		2024.03.27
测点名称		总排口			分析日期		2023.03.27
工况		95%			样品类型		废水
测试项目		CODcr			自动仪器现场测量范围		10~1000 mg/L
样品编号		仪器测试时间	自动仪器测定值 (mg/L)	标准样品浓度 (mg/L)	绝对误差 (mg/L)	标准限值 (mg/L)	结果评定
H20240101134-04		12:26	22.135	25	-2.865	±5	合格
H20240101134-05		13:15	22.656	25	-2.344	±5	合格
H20240101134-06		14:04	22.135	25	-2.865	±5	合格
备注		CODcr < 30 mg/L 时 (用浓度为 20~25mg/L 的标样代替实际水样进行测试)					
质控样品测定							
项目	数据上传时间	测试结果 (mg/L)	标准样品号	标准样品浓度 (mg/L)	标准限值 (mg/L)	结果评定	

# 山东安特检测有限公司





富特检测

