

报告编号 (Report ID) : 01R22A0272-1

检测报告

Testing Report

委托单位: 华测检测认证集团股份有限公司
Client

受检单位: 华测检测认证集团股份有限公司
Inspection Unit

检测类别: 工业废水
Type

报告日期:
Approved Date

检测报告

报告编号 (Report ID) : 01R22A0272-1

第 1 页, 共 3 页

编制人:

审核人:

签发人:

签名:

签发人职务: 授权签字人

签发日期:

检测报告

报告编号 (Report ID) : 01R22A0272-1

第 2 页, 共 3 页

一、检测信息

受检单位	华测检测认证集团股份有限公司	采样地址	深圳市宝安区新安街道留仙三路 4 号华测检测大楼
采样人员	韦华庭、高华东、陈深、刘海山	采样日期	2022 年 01 月 14 日
检测人员	韦华庭、高华东、杜伟婷、王芳萍、周仕阳、熊思宇	检测日期	2022 年 01 月 14-15 日

二、检测内容

检测类别	采样位置	样品编号	采样设备	样品状态
工业废水	废水排放口(DW001)	01T22A0272-81	—	液态、无色、无异味、无浮油、清澈

三、工业废水检测结果

采样位置	检测项目	检测结果	限值	单位
废水排放口 (DW001)	pH 值	6.9	6-9	无量纲
	悬浮物	8	180	mg/L
	化学需氧量	16	260	mg/L
	总磷	0.01L	4	mg/L
	氨氮	0.222	35	mg/L
	总氮	5.85	45	mg/L

备注: (1) “限值”由委托单位排污许可证提供;

(2) “L”表示检测结果低于该项目方法检出限, “L”前的数字为该项目方法检出限。

以下空白

检测报告

报告编号 (Report ID) : 01R22A0272-1

第 3 页, 共 3 页

四、检测依据

检测类别	检测项目	检测标准	检测仪器	检出限
工业废水	pH 值	《水质 pH 值的测定 电极法》 HJ 1147-2020	YSI 多参数水质分析仪 Professional plus VBV/SZ-EI-62 (15)	—
	悬浮物	《水质 悬浮物的测定 重量法》 GB/T 11901-1989	电子天平 ME104E/02 VBV/SZ-EII-02 (01)	4mg/L
	化学需氧量	《水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法》 HJ 828-2017	电子滴定器 Titrette 50mL VBV/SZ-EII-36 (05)	4mg/L
	总磷	《水质 总磷的测定 钼铵酸分光光度法》 GB/T 11893-1989	紫外可见分光光度计 UV-7504C VBV/SZ-EII-01 (04)	0.01mg/L
	氨氮	《水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法》 HJ 535-2009	紫外可见分光光度计 UV-7504C VBV/SZ-EII-01 (04)	0.025mg/L
	总氮	《水质 总氮的测定 碱性过硫酸钾消解紫外分光光度法》 HJ 636-2012	紫外可见分光光度计 UV-7504C VBV/SZ-EII-01 (04)	0.05mg/L

=报告结束=