

报告编号 (Report ID) : 01R20A6360-1

检测报告

Testing Report

委托单位:

Client

华测检测认证集团股份有限公司

受检单位:

Inspection Unit

华测检测认证集团股份有限公司

检测类别:

Type

工业废水

报告日期:

Approved Date

检测报告

报告编号 (Report ID) : 01R20A6360-1

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) : 01R20A6360-1

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	谭霖、温济勇、刘乘金、马思利、熊耀帮	采样日期	2020 年 12 月 09 日
检测人员	刘乘金、杜伟婷、黄佳明、钟箫、何洁菲	检测日期	2020 年 12 月 09-10 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	01T20A6360-1	—	液态、无色、无异味、无浮油

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	pH 值	7.69	6-9	无量纲
	悬浮物	8	180	mg/L
	化学需氧量	23	260	mg/L
	总磷	0.23	4	mg/L
	氨氮	0.749	35	mg/L
	总氮	1.47	45	mg/L

备注：“限值”由委托单位排污许可证提供。

检测报告

报告编号 (Report ID) : 01R20A6360-1

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 玻璃电极法》 GB/T 6920-1986	WTW 便携式单参数 分析仪 pHC3110 VBV/SZ-EI-77 (02)	—
	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 TU-1810DPC VBV/SZ-EII-01 (01)	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 TU-1810DPC VBV/SZ-EII-01 (02)	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 TU-1810DPC VBV/SZ-EII-01 (01)	0.05mg/L

=报告结束=