



深圳市惠利权环境检测有限公司

WWW.HLQ-CERT.COM



202319122787

深圳市惠利权环境

检

报告编号：HLQ202319122787

委托单位：深圳市海瑞瑞药业集团有限公司

地址：深圳市福田区松坪山山郎山

样品类型：工业废水

检测类别：委托检测

编 审 签 发 人 职 务
 编 审 签 发 人 职 务
 编 审 签 发 人 职 务
 编 审 签 发 人 职 务
 编 审 签 发 人 职 务



联系地址：深圳市宝安区沙井街道沙井
 邮政编码：518104 电话：0755-27133725



深圳市惠利权环境检测有限公司

SHENZHEN HELIQUN ENVIRONMENTAL TESTING CO., LTD.

报

二

三

四

五

六

七

八

九

十

供酒样品报告

准由客户提供，

期不予受理。对



报告编号: HLQ20221212

一、任务来源

受深圳市海普瑞药业集团股份有限公司的委托, 对该公司工业废水进行检测。

二、项目基本信息

委托单位: 深圳市海普瑞药业集团股份有限公司
地址: 深圳市南山区西丽街道公坪山郎山路21号

三、检测内容

采样方法	
采样日期	
采样人员	张波、陈健沛
样品分析时间	2023年10月19日
检测频次	2023年10月19日~25日
	2023年10月19日采样检测一次

四、检测方法、分析仪器及检出限

检测项目	分析仪器型号	检测方法	检出限
化学需氧量	50mL具塞滴定管		
氨氮	紫外可见分光光度计UV-7504	《水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法》 HJ 828-2017	4 mg/L
总磷	可见分光光度计722S	《水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法》 HJ 535-2009	0.025 mg/L
总氮	紫外可见分光光度计UV-7504	《水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法》 GB/T 11893-1989	0.01 mg/L
五日生化需氧量	溶解氧测定仪JPS-605生化培养箱-SPX	《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	0.05 mg/L
pH值	便携式PH计PH-4	《水质 五日生化需氧量(BOD ₅)的测定 稀释与接种法》 HJ 505-2009	0.5 mg/L
悬浮物	电子天平ATL204-II	《水质 pH值的测定 电极法》 HJ 1147-2020	
		《水质 悬浮物的测定 重量法》 GB/T 11901-1989	4 mg/L



报告编号: HLQ20231212 (83) 011-10A

五、评价标准

参照委托单位排污许可证(编号为:)

六、检测结果

采样点位	样品编号	样品状况
DW01 工业废水 总排放口	H20230928108 101-01	浅黄色、无 无浮油、
	H20230928108 101-01、102-01	

备注: 检测结果小于检出限或未检出以“检

表3 水质检测

检测	标准限值
色度	5-20
浊度	3.0
总磷	0.5
氨氮	3.0
总氮	5