



深圳市惠利权检测有限公司

WWW.HLQ-CERT.COM

2024年11月24日



202319122787

深圳市惠利权检测有限公司

检

报告编号：HLQ20241124001

委托单位：深圳市海能达科技股份有限公司

地址：深圳市宝安区西乡街道

检测类别：工业废水

联系地址：深圳市宝安区西乡街道  
邮政编码：518102

(伍澳)

(孙雯)

(刘中)



深圳市  
WWW

报告编号: HLQ20221

惠利权环境检测有限公司  
HLQ-CERT.COM

一、实验室地址:

深圳市宝安区沙井

二、本公司保证检测的

三、本报告不得涂改、

四、本报告无本公司格

五、未经本公司书面批

六、未经本公司同意,

七、本报告只对本次送

八、委托检测结果只作

九、对本报告有疑议,

样的样品, 不受理

十、本公司对报告中的

## 报告说明

百通科技创新产业园 C 栋 401 号。

准确性, 并对委托单位所提供的样品和技术资料

一、签发人签字无效。

二、CMA 章无效。

三、检测报告。

四、为商业广告使用。

五、负责。

六、开放状况, 报告中所附限值标准由客户提供, 仅作

七、工作日内与本公司联系, 逾期不予受理。对性

八、提供的信息除外。

惠利权

惠利权

惠利权

惠利权



报告编号

一、

集团

二、

三、

212(83)11-4A

瑞药业股份有限公司的委托  
业废水进行检测。

海瑞药业集团股份有限公司  
区坪山郎山路21号


四、

检测

化学

五日  
氧

氨

总

总

悬浮

pH

器及检出限

仪器型号

自动滴定管

氨测定仪

PSJ-05

培养箱-SPX

紫外光光度

UV-504

分光光度计

722

电子天平

LA-204-II

式酸度计

PH4

《水和废水监测分析方法》(第四版) 2002

《水质 五日

《水质

《水质 总氮测定方法》(GB 11890-2002)

《水质 氨氮测定方法》(GB 11890-2002)

《水质 氨氮测定方法》(GB 11890-2002)

《水质 氨氮测定方法》(GB 11890-2002)



# 深圳市海利虹环境检测有限公司

## SHENZHEN H.L.H. ENVIRONMENTAL TESTING CO.,LTD.

报告编号: HLQ-20210715-013-014-1A

### 五、评价

参照《委托单》委托检测项目 (编号为: 914403)

### 六、检测结果

采样位置	检测项目	检测结果
DW工业废水总排放口	氨氮	0.02mg/L
	总磷	0.01mg/L
DW工业废水总排放口	氨氮	0.02mg/L
	总磷	0.01mg/L

备注: 检测项目符合《委托单》要求, 未检出以“检出限”表示。

控制指标	单位	限值要求
氨氮	mg/L	5.0
总磷	mg/L	1.0
总氮	mg/L	15
总铜	mg/L	1.0
总铬	mg/L	0.1
总汞	mg/L	0.01
总镉	mg/L	0.01
总砷	mg/L	0.05

海利虹环境检测有限公司