

# 广东奇奥生物科技有限公司废水排放口

## 在线自动监控系统验收报告

2026年6月10日，广东奇奥生物科技有限公司根据《污染源自动监控管理办法》和《广东省重点污染源在线监控系统验收管理办法》的有关规定和要求，组织相关人员对废水总排口（DW001）在线自动监控设施进行现场检查和验收。相关专家人员听取我司在线自动监控设备的安装、运行、联网等情况汇报，现场检查监测站房及设备装置，审阅核查有关资料，经过认真讨论、审议，形成意见如下：

### 一、废水排放口自动监控设备基本情况

广东奇奥生物科技有限公司于2026年2月28日完成在线自动监控设备的安装和基础调试运行，于2026年4月29日完成了废水总排口自动监控设施的平台联网和设备性能测试，水质自动在线监测设备的型号和编号分别为：（COD机型号：Environlyzer1600型，编号：CAKA1002）、（氨氮机型号：Environlyzer1600型，编号CAKA1002）、（PH仪型号：MDC-PH，编号TEM 18062742）、（流量计型号：WL-1A2，编号2520654）、（自动采样器型号：STek600，编号Z32553429）、（数采仪型号：K37A 编号MA59G63J2212TQQ5JBGB4LQN,）。我公司委托江门市信安环境监测检测有限公司完成了比对验收监测报告（XJ2605195101）；废水总放口在线自动监控设施已完成与茂名市生态环境局信息监控中心的联网，数据稳定后于2026年6月向茂名市生态环境局提交生产废水总排放口在线自动监控设备验收申请资料。以上自动监控设备的选型、安装、数据采集、和联网传输基本符合国

家和省的要求。

## 二、废水总排放口的自动监控设施运行情况

该自动监控设施经调试投运后，性能检测符合要求，现场检查运转正常，上传数据及时，建立有相应的自动监控设施管理制度和运行台帐。

广东奇奥生物科技有限公司

2026年6月10日

