

# 奥立龙Orion AQ3700 总磷总氮COD多参数水质分析仪

产品名称	奥立龙Orion AQ3700 总磷总氮COD多参数水质分析仪
公司名称	庚圣自动化科技(上海)有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:奥立龙Orion 型号:AQ3700
公司地址	上海上海市闵行区西新路58弄34号
联系电话	86 021 64093966 15821884544

## 产品详情

奥立龙orion aq3700 总磷总氮cod多参数水质分析仪

功能特点

防护等级ip67 超长寿命led光源 红外数据传输功能  
预存70多个测量方法，可检测富营养物质（总磷、总氮、氨氮、磷酸盐等），  
重金属（铜、铁、锰、锌等），废水处理参数（ph、cod、余氯/总氯、溶氧等），  
消毒剂参数（过氧化氢、二氧化氯、次氯酸钠、氰尿酸等）以及水中氰、氟、  
碱度、硬度等参数 无需试剂即可测量总悬浮固体ss、浊度、apha铂 - 钴标准色度

典型的总磷、总氮或其它需要消解的测量耗时较长并需要复杂、昂贵的玻璃器具。

现在使用过硫酸盐消解法只需在一个小时内即可得到测量结果。这极大地缩短了测量时间，并且在污水处理工程中监测了营养物的去除程度，保证处理能够达标或及时采取措施，正确处理。aq3700防水型便携式多参数水质分析仪，可用于总磷、总氮、cod等测量。套装包括试剂及其它附件。

### 总磷、总氮测量特点

过硫酸盐消解测总氮，过硫酸盐或抗坏血酸消解测总磷  
测量总氮需2支试计，1支测空白，1支来测水样；测量总磷只需1支试计，同时测空白和水样  
在100℃下消解30分钟，冷却十多分钟后加入附加试剂 aquafast cod165消解器可用于总氮和总磷的测量

光源 波长 管 (led)

430, 530, 560, 580, 610, 660nm

光度计精确度 量程的2%

光度计分辨率  $\pm 0.005\text{abs}$

测量程序 根据用户反馈可自定义程序列表

自动选择量程 是

空白校准功能 每个程序都有

试剂类型 粉末、片剂、液体、试管和

数据存储 1000组 (带日期、

更多关于orion奥立龙的产品，欢迎登陆[www.gstmro.com](http://www.gstmro.com) [www.gensyo.com](http://www.gensyo.com) [www.gensyo.cn](http://www.gensyo.cn)

本产品的加工定制是否，品牌是奥立龙Orion，型号是AQ3700，测量范围是430, 530, 560, 580, 610, 660nm，测量对象是总磷总氮COD多参数水质分析仪，测量精度是量程的2%，工作温度是0-50 ( )，尺寸是0 (mm)，重量是0 (kg)，适用范围是总磷总氮COD多参数水质分析仪