

# 陆恒COD氨氮总磷检测仪LH-C3

产品名称	陆恒COD氨氮总磷检测仪LH-C3
公司名称	杭州晨诺生物技术有限公司
价格	12800.00/套
规格参数	品牌:陆恒生物 型号:LH-C3 产地:浙江杭州
公司地址	浙江省杭州市余杭区仓前街道龙潭路16号3幢403-5
联系电话	0571-85908625 13738125086

## 产品详情

仪器采用快速消解分光光度法、纳氏试剂光度法与钼酸铵分光光度法。可分别测定水样中的COD浓度、氨氮与总磷浓度。仪器体积小、重量轻、便于携带、适合野外和现场使用。

具有下列显著特点：

无可动部件，灵敏度高，动态线性范围宽；

样品和试剂用量少，分析速度快；

电池供电，耗电量低，具有自动关机功能；

携带方便。

注意事项

- 1.任何液体或异物进入检测仓内，都可能损坏仪器。
- 2.若水样浓度超过仪器量程，请将水样稀释后重新测定，测得值乘以稀释倍数即为水样浓度值。
- 3.试管表面不能有水渍、划痕、灰尘、指纹。

电池要求：请使用1.5V 5号碱性电池。

干扰因素：

- 1、氯离子含量高于1000mg/L的样品会使测定结果偏高，应先做定量稀释，使氯离子含量降低至

1000mg/L以下，再测定。

2、含芳香族有机物、吡啶，挥发性直链脂肪族化合物、苯等有机物，可能不会被完全氧化，使测定结果偏低。

3、Mn( )、Mn( )、Mn( )形成红色物质，使测定结果偏高。

标液配置：参照HJ/T 399-2007国家环境保护标准。

《水质 化学需氧量的测定 快速消解分光光度法》

技术参数

测定范围：100~1500mg/L

光源：发光二极管

波长：610~630nm

精度：±8%

方法：采用快速消解分光光度法

使用环境：温度0~50

相对湿度0-80%(无冷凝)

电池寿命：30小时以上

尺寸：90mm × 70mm × 125mm

重量：280g (含电池)