

HCA[®]-102 标准COD消解器

总是被模仿

从未被超越

技术规格

- 执行标准：HJ 828-2017 (代替GB 11914-89)
- 取样体积：10.0 ml
- 检出限：4 mg/L
- 测定下限：16 mg/L
- 测量范围：未经稀释的水样测定上限为700mg/L
(大于700mg/L的水样须稀释后测定)
- 消解时间：10分钟~2小时30分钟
(用户可自主选择加热时间)
- 测量误差：符合《HJ828-2017》相关要求
- 环境温度：≤35℃
- 消解样品数：8个 (采用24#磨口250ml锥形瓶)
- 加热功率：≤1600W (AC 220V 50Hz)
(用户可自主选择加热功率)
- 仪器尺寸：440mm(L) * 310mm(W) * 650mm(H)



锥形瓶需用户自备 (图片仅供参考)

本仪器是 HCA-100 标准COD消解器的**第三代**升级产品

泰州市华晨仪器有限公司版权所有，如有改动，恕不事先通知。



专利号：ZL 94.1.11343.4



专利号：ZL 2013 2 051217.8

经销商