

HCA[®]-100 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)
- 测量误差: 邻苯二甲酸氢钾标准溶液 (500mg/L)
相对标准偏差不大于5.0%; 工业有机废水
(500mg/L) 相对标准偏差不大于8.0%
- 消解时间: 10分钟~2小时30分钟
- 环境温度: ≤35°C
- 消解样品数: 6个 (采用24#磨口250ml锥形瓶)
- 加热功率: ≤1000W (AC 220V 50Hz)
- 仪器尺寸: 400mm(L) * 290mm(W) * 560mm(H)



锥形瓶需用户自备 (图片仅供参考)

新版 HCA-100 标准COD消解器上市, 性能提升, 价格不变!

注: HCA[®] 是泰州市华晨仪器有限公司注册商标, 侵权必究! 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