

HI98703浊度测定仪

产品名称	HI98703浊度测定仪
公司名称	青岛大森环保设备有限公司
价格	3000.00/个
规格参数	品牌:哈纳
公司地址	青岛市辽宁路228号
联系电话	0532-83803010 15610558730

产品详情

HI98703高精度数据型浊度测定仪

采用LED光源符合欧洲ISO7027或经US.EPA 180.1钨灯光源，并依据你所需要测量参数选择所需要的光源。对于含有微小颗粒的样品，应选择钨灯，因为波长较短，在低量程浊度时具有更高的灵敏度和满意精度。光学系统具有自动调整功能，无需频繁校准。背景灯屏幕采用友好操作界面，显示指示代码，指导功能，为用户提供包括校准时间日期和校准点在内的全面GLP信息，仪器可存储200组数据，并可通过USB或RS232接口连接电脑进行数据传输和分析处理。

专业测量浊度，测量范围达0.00to9.99，10.0to99.9和100to1000NTU自动量程转换，适应不同水质，可选择2点、3点或4点浊度校正或自定义数值校准，确保测量的一致性和准确性。测量低浊度样更显示出其精确性和灵敏性。

	HI98703
测量范围	0.00to9.99 ; 10.0to99.9and100to1000NTU自动转换
精度	读数的 $\pm 2\%+0.02\text{NTU}$
配置	
分辨率	

标准EMC偏差	± 0.05NTU
光源	具有背景灯60 × 90mm显示屏
校准方式	可选择两点，三点或四点校准
电池/电源	标配电池
自动关机	15分钟不用之后
使用条件	
尺寸/重量	224 × 87 × 77mm/512g
工作环境温度	To50 (122 ° F) ; RH95%无冷凝
解析度	0.01NTU(0.00to9.99NTU) ; 0.1NTU(10.0to9.99NTU) ; 1NTU(100to1000NTU)
数据存储/接口	200/USB和RS232