

多贝仪器便携式多参数水质测定仪操作规程

产品名称	多贝仪器便携式多参数水质测定仪操作规程
公司名称	山东多贝机电设备有限公司
价格	3900.00/件
规格参数	重复性: $\pm 3\%$ 示值误差: $\pm 5\%$ 光学稳定性: $\pm 0.003\text{Abs}/20\text{分钟}$ (10万小)
公司地址	天华新天地三号楼2019室
联系电话	15553038756

产品详情

多贝仪器便携式多参数水质测定仪操作规程产品概述

便携式多参数水质测定仪，采用手提箱设计，方便使用者户外水样测定操作，集消解测定于一体，测定过程简捷、测定结果准确、节约测定成本。采密封催化消解，然后使法测量，设备搭载4.3英寸液晶屏，引导式检测，降低了学习成本，使者可以简单快速的上操作，可进行COD、氨氮、总磷、总氮等多种参数的测定。

多贝仪器便携式多参数水质测定仪操作规程应用领域

可广泛应用于科研院所、污水工程、水环境检测、石油化工、冶金钢铁、生物医药、食品乳业、毛纺染、电子机械、水产养殖、光伏、皮革、造纸、等领域的水质检测。

检测原理

COD 的测定采用HJ/T 399-2007 水质化学需氧量的测定

快速消解分光光度法，氨氮的测定采用HJ535-2009 水质氨氮的测定

纳氏试剂分光光度法，总磷的测定采用GB/T 11893-1989 水质总磷的测定 钼酸铵分光光度法，总氮的测定采用碱性过硫酸盐消解光度法EPA，选定水质检测项目，进口冷光源发射出光源信号至传感器，经RAM 处理器进行数据的运算处理，直接反馈出样品浓度值，以单位mg/L显示。

产品特点

采用手提箱设计，方便使用者室外、野外水样现场检测。

内置大容量锂电池，无需外接电源野外直接操作。

集消解测定于一体，测定过程简捷、测定结果准确。

内置热敏打印机，测量数据自助打印。

自带微型热敏打印机及USB串口，方便数据导出。

4.3英寸彩屏测定，3.5英寸全彩触摸屏消解，上手简单。

配备预制试剂，无需浓硫酸，无需反复移液，直接检测。

配备进口Biohit移液器，减少了移取水样的误差，更稳定。

COD、氨氮、总磷、总氮等检测项目，支持定制。

技术参数

检测项目	检测量程	便携式多参数水质测定仪 检测下限
------	------	---------------------