

ET99718 化学需氧量cod测定仪

产品名称	ET99718 化学需氧量cod测定仪
公司名称	深圳市誉达科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:Lovibond/罗维邦 型号:ET99718
公司地址	深圳市宝安区西乡街道流塘路333号6栋108室
联系电话	0755-89833120 15989549120

产品详情

et99718n cod测定仪, rd125消解器, 随机配制所选量程cod试剂(25支装), 中英文手册, 携带箱

lovibond 罗威邦品牌cod测定仪,人性化设计精巧, 测量操作简捷快速, 有效提高了cod测定的经济性和安全性, 降低了污染危害。et99718n是一款具有全量程水和废水cod测量的专用仪器, 广泛应用于科学研究、高效实验室、环保监测部门和各种应急检测。md100系列便携防水cod测定仪, 采用微电脑控制技术, 设计精巧便携, 新颖独特, 适用于实验室和现场使用。具有出厂校准和用户自定义校准功能, 样品池设计独特, 便于测量和维护。数据存储功能, 背景灯显示

仪器特点: • 采用重铬酸钾法(K_2CrO_7)测定化学需氧量(cod), 符合国际标准规范。• 便携防水设计, 全新人性化防水设计 • 16组数据存储功能, 可以随时调阅, 红外数据传输功能 | • 采用具有温度补偿的led光源, 独特微电脑控制技术 | • 采用预制试剂, 大大节约您的时间, 测量快速准确 | • 易读背景灯显示屏, 良好的glp功能, 具有出厂校准和用户自定义校准功能 | • 防水样品池便于测量和维护²

• cod试剂符合standard method 5220d方法和us epa 410.4标准, 具有准确性高, 稳定性高, 便捷高效, 易于保存等特点。² • 三种量程试剂, 用于不同水质: cod lr 量程0-150mg/l; cod mr 量程0-1500mg/l; cod hr 量程 0-15000mg/l² • rt125消解反应器, 具有24孔设计, 可同时消解多个水样, 依据操作规范选择温度和消解时间。设有100, 120, 150 ° c四档温度选择; 30, 60, 120min和持续加热四档时间选择。

型号 et99718n
测量范围 0-150mg/l; 0-1500mg/l; 0-15000mg/l

测量精度	读数的 $\pm 3\%$
光学系统	防水样品池，具有温度补偿led光学系统， $\lambda_1 = 430\text{nm}$ ； $\lambda_2 = 605\text{nm}$
校正模式	自动零点校正，采用smd微处理技术，具有出厂校准与用户自定义双校准模式
测量方法	采用重铬酸钾法（ $\text{K}_2\text{Cr}_2\text{O}_7$ ）测定化学需氧量（cod），符合国际标准规范
数据存储	16组数据存储，随时调阅
数据传输	具有红外数据传输功能，需选购et214050irim红外传输模块
供电方式	4 \times 1.5v电池；具有自动关机节电功能
尺寸重量	155 \times 75 \times 35mm；260g（主机）
国际认证	din en 50081-1 vde 0839 part 81-1: 1993-03 din en 50082-2 vde 0839 part 82-2: 1996-02
消解器设计	24孔消解，16mm孔径，金属耐腐蚀外壳，薄膜式按键
消解温度	100 ， 120 ， 150 四档温度设定；10min内从室温达到设定温度
消解时间	30min，60min，120min，持续加热四种选择
加热功率	400w，温度自动控制，防过热系统保护
电源类型	230vac，50-60 hz
安全设置	含专用消解保护罩，有效防止样品意外爆溅

本产品的加工定制是否，品牌是Lovibond/罗维邦，型号是ET99718，测量范围是见产品说明，测量对象是COD，测量精度是 ± 0.3 ，工作温度是见产品说明（ ），尺寸是见产品说明（mm），重量是见产品说明（kg），适用范围是见产品说明