

无锡哈希CODmax II 重铬酸钾法工业废水排口COD分析仪器

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 无锡哈希CODmax II 重铬酸钾法工业废水排口COD分析仪器 |
| 公司名称 | 昆山华瑞杰电子有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 玉山镇环庆路2588号5幢 |
| 联系电话 | 051281661006 13913283645 |

产品详情

- 工作原理：

重铬酸钾法COD速测仪采用分光光度法原理，由被氧化重铬酸钾与重铬酸钾溶液在碱性条件下氧化有机物生成铬离子，通过分光光度法测定其吸光度，从而计算出COD值。

- 应用行业：

COD检测!!重铬酸钾法COD速测仪可用于污染源污水排口、市政污水进排口、工业废水排口等领域的废水COD检测。

- 仪器特点：

II重铬酸钾法COD速测仪在进行废水cod检测时能够直接计算COD值。与全新测试技术的结合，使CODmax消解测量一体式设计，使COD测定更精简，快速。

II重铬酸钾法COD速测仪采用的活塞泵技术和抗腐蚀的管路设计，测量精度高，人工维护量少。CODmax具有自我诊断功能，当系统管路出现泄漏时，通过其湿度感测仪立即停止工作并报警，以保证人员的安全。

具有自我诊断功能，能持续监测系统的运行状态，使用户随时了解仪器的工作情况，更好地避免产生错误的测试结果。

具有自动校准功能，确保仪器能够更准确地测量。

具有自动清洗功能，每次检测后自动清洗，保证每次测量更准确，减少人工维护量。

拥有人性化的安全防护面板设计，只有仪器停止运行时才能摘下面板。