

哈希毒性分析仪 HACH Eclox™便携式水质毒性分析仪

产品名称	哈希毒性分析仪 HACH Eclox™便携式水质毒性分析仪
公司名称	基睿电子科技（上海）有限公司
价格	149980.00/个
规格参数	品牌:HACH/哈希 型号:Eclox 检测项目:其他
公司地址	上海市闵行区碧江路329号
联系电话	86-02161107588/61107587/60516431 15026753385

产品详情

hach eclox™便携式水质毒性分析仪

仪器简介技术参数：

为满足环保、卫生疾控以及自来水行业近年来，尤其是自5.12地震以来，日益增强的对便携式毒性测试仪的需求，美国哈希公司在eclox化学发光法便携式水质毒性分析仪基础上，推出发光细菌法检测方法。使得该仪器同时支持发光细菌法和化学发光法两种毒性检测方法。发光细菌法生物毒性分析试剂符合国际标准iso11348的规定，测试结果准确可靠。化学发光法毒性分析可用于恶劣测试环境的毒性检测，而且该方法对微量有机物污染的毒性反应明显优于发光细菌法。哈希的ecloxtm可广泛应用于环境污染、紧急事故、安检、常规检测及分析研究等目的毒性分析。方便的测定模式、哈希独有的数据分析表以及附加的6项重要水质检测参数检测能力充分保证了水质毒性判断的准确性。坚固的外壳，防水防尘及便携的仪器设计满足了现场测定的需求。

技术参数：

仪器技术指标：模块 化学发光毒性测试 (ct) 发光细菌毒性测试 (lbt) 发光细菌法模块 发光强度测试模式 毒性筛查模式 认证 欧盟ce认证 仪器工作温度 -20 to 55 环境 ip67. 防水防尘 重量 1.4kg (仪器，含电池) ,9kg (毒性测试套装) 尺寸 仪器：230 × 77 × 125mm 套装（提箱）：520x450x215mm 电源类型 4 aa; 每组电池至少可进行250次测试 屏幕显示 带有背光功能的图形化lcd显示屏 数据存储 32k字节结果存储空间 数据输出 rs232 测量时间 默认15秒（6至20秒可选） 筛查范围 0 - 100% 抑制率 (10-90% 线性抑制) 筛查测试时间 5,15,或 30分钟 仪器保修期 1年 发光细菌 符合iso11348的冻干费氏弧菌 (nrrib-11777) 细菌储存温度 -18 可存储一年, 最高25 时可存储最多一个星期 附加参数测试 砷、发光毒性、余氯、总氯、铂钴色度、神经毒剂、杀虫剂、ph、总溶解性固体（电导率） 试剂保质期 发光法：-18 可保存1年 化学法：2年

本产品的品牌是HACH/哈希，型号是Eclox，检测项目是其他，类型是便携式水质分析仪，测量精度是1%，电源电压是AA，分辨率是0.01，加工定制是否