

9182 微量溶解氧分析仪Hach

产品名称	9182 微量溶解氧分析仪Hach
公司名称	上海格今电子科技有限公司
价格	80000.00/个
规格参数	品牌:HACH/哈希 型号:9182微量溶解氧分析仪 检测项目:溶解氧
公司地址	上海市浦东新区康桥东路1088号
联系电话	021-50496781 18049922037

产品详情

9182 微量溶解氧分析仪

典型应用电厂、半导体厂等，适用于除氧水等低浓度（ppb）溶解氧分析。特性和优点
预先安装好的膜组件，更换膜的工作仅需几秒 检测限低 两点校准：零点 + 斜率
快速校准过程：不到15分钟即可完成从ppm级（空气）到ppb级（过程）的校准
两路模拟信号输出（测量值/温度），可以自动识别分析仪的状态 四个继电器，主要用做高/低限值、系统错误报警 随机消耗品可用两年，降低了用户的运行成本

技术指标测量范围：0-2000 $\mu\text{g/l O}_2$ (ppb) 重现性： $< \pm 5\%$ 或者 $< \pm 0.5 \mu\text{g/l O}_2$ ，取较大值
响应时间（ $t=90\%$ ）： < 30 秒 1~40ppb之间
服务间隔：多于6个月
模拟输出：两路0/4-20ma
输出，最大负载800欧姆
操作温度：0-45 重量：2.3kg

订购指南9182溶解氧分析仪,标准配置包括:控制器、传感器、电缆、流通池和安装附件件、可供24个月使用的电解液和预制的膜组件、操作手册z19182 = a = 0011 hach 9182 溶解氧分析仪常用备件09182 = a = 1000 带ntc温度传感器的ppb级氧传感器09182 = a = 3500 4个预先安装好的膜组件363144, 00100 瓶装电解液(100ml) 09180 = a = 8010 传感器电缆, 10米

本产品的品牌是HACH/哈希，型号是9182微量溶解氧分析仪，检测项目是溶解氧，类型是水质在线分析仪，测量范围是0-2000 $\mu\text{g/LO}_2$ (ppb)，测量精度是读数的 $\pm 5\%$ 或者 $\pm 0.5 \mu\text{g/LO}_2$ ，取较，电源电压是220，适用行业是电厂，半导体厂，加工定制是否