

磷酸根分析仪，中文在线磷酸根分析仪，电厂磷表

产品名称	磷酸根分析仪，中文在线磷酸根分析仪，电厂磷表
公司名称	西安大成仪器仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	测量范围:0 ~ 20mg/L。 精度: ± 1%F.S 采样周期:10分钟左右/通道
公司地址	西安市新城区兴工东路华旗东郡10栋2单元18层21803号
联系电话	86-02963398716 13022836673

产品详情

DC-890中文在线磷酸根分析仪技术指标

显示方式：中文液晶显示，中文菜单式操作。测量范围：0 ~ 20mg/L。精度：± 1%F.S。重现性：± 1%F.S。稳定性：漂移 ± 1% F.S / 24小时。响应时间：最初响应12分钟。采样周期：10分钟左右/通道。通道数：1 ~ 6通道可选。水样条件：流量：>50 ml/min，温度：5 ~ 55℃，压力：0.1 ~ 0.6Mpa。试剂消耗：三种试剂 每种约3升/月。电流输出：0 ~ 20mA（此范围内任意设置，各通道独立输出）。报警输出：AC220V、3A，报警信号隔离输出。电源：AC220V ± 22V，50HZ。外型尺寸：750mm(高) × 480mm(宽) × 350mm(深)开孔尺寸：600 mm(高) × 443mm(宽)

DC-890中文在线磷酸根分析仪主要特点采用精密计量泵自动加药代替传统的蠕动泵。精密计量泵对试剂进行精密计量加药。采用长寿命、高稳定、可靠性高的专用进口光源及接收元件。流路采用了涡流及虹吸原理与夹管式水路切换开关相结合，从根本上解决因各通道交替测量后流路造成对测量的影响，彻底消除了交叉污染问题。专用设计的比色池，彻底消除气泡干扰。为了保证样水加入的准确性，流路加上定样杯，每次测量时都对样水进行计量。合理的混合池设计充分利用了空气旋风涡流原理进行搅拌。达到极佳的助化学反应作用。每次测量时都对试样自动校准。彻底避免因试样本底等相关因素对测量值影响。在线流动采样无需断样，自动断样报警，能在无试样时自动通道切换。DC-890中文在线磷酸根分析仪定货指南：1、仪表的通道数，不作说明按两通道配置。2、仪表可以壁挂安装，不作说明按开孔式安装配置。