

硅酸根分析仪，硅表，硅酸盐分析仪，电厂硅表

产品名称	硅酸根分析仪，硅表，硅酸盐分析仪，电厂硅表
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 ~ 200ug/l、 0 ~ 2000ug/ 精度: ± 1%F.S。 重现性: ± 1%F.S。
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-880中文在线硅酸根分析仪主要特点

采用电磁计量方式自动加药代替传统的蠕动泵。采用长寿命、高稳定、可靠性高的专用进口光源及接收元件。简单、可靠、直观的流路。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造成对测量值的影响 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。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。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。在线流动采样无需断样，断样自动报警，能在无试样时自动切换通道。DC-880中文在线硅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。

DC-880中文在线硅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 ~ 200ug/l、 0 ~ 2000ug/l 可选。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，多通道仪表各通道独立输出）。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)