

润滑油等色度分析仪 分析仪 菘大仪表

产品名称	润滑油等色度分析仪 分析仪 菘大仪表
公司名称	南京菘大仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市中山科技园科创大道9号
联系电话	13062522885

产品详情

由于工业生产过程中，很多介质具有很强的腐蚀性，optek所有接液部件均采用防腐蚀材料，如钛和蓝宝石等。集成的双通道传感器可对信号进行补偿，分析仪，避免很多因素的干扰，如各种大小的颗粒物浓度的干扰和光源老化等问题。特殊的NIST-traceable参考过滤器可让用户在校验过程中不干扰分析仪的良好运行，让校验过程快速，简便，安全。安装optek传感器安装简单，各种液体颜色控制分析仪，可提供实时数据帮助优化工艺性能。模块化的光学设计可确保很佳的安装和高分辨率的测量值

这两款产品都提供两个独立的报警点及一个mA信号输出接口，用户如果把控制器与工厂的控制系统相连，就能实现远程对测量过程进行监控。此外，控制器还配有失效安全继电器，润滑油等色度分析仪，帮助用户监控是否发生断电或者传感器的光源能否正常工作的这类情况。

这两款控制器再配上准确的传感器，整个测量系统不但能帮助您对整个工艺过程进行监控，而且性价比很高。

更重要的是，该传感器可以对壳床反常问题立即反应，如壳床穿孔引起突然升高的颗粒浓度现象。在顺流的情况下，测量结果可以以ppm(mg/L)显示，也可以与 %TSS（悬浮颗粒总量）相对应，这些数据可以与流量相结合，从而获取一定流量内颗粒物总含量。该过程工艺的控制可以得到可预料的下游颗粒含量有利于提高运行效率和保持产品风味/澄清度的稳定。 润滑油等色度分析仪-分析仪-菘大仪表(查看)由南京菘大仪表有限公司提供。南京菘大仪表有限公司（www.ecloudzd.com）是从事“热质流量计，转子流量计，超声波液位计，雷达液位计，音叉开关等”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：赵。