

色度 罗维鹏色度 崧大仪表

产品名称	色度 罗维鹏色度 崧大仪表
公司名称	南京崧大仪表有限公司
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

C4000控制器在获得传感器送过来的信号后，经过处理，显示出浓度结果，色度，然后通过输出端口，把测量结果送给其它关联控制 / 监测工艺。如果换热器中使用的是天然的水源，它们本身可能是有颜色的或者是不太澄清（如有油滴），啤酒/酵母界面，这时，需要在换热器的入口与出口各装一台，通过比较二者的差值，才能判断是否发生泄漏。除了能在本机屏幕上显示测量结果外，罗维鹏色度，C4000还能提供实时继电器报警功能，从而，能更好地起到监控的作用。C4000 还有可选的Profibus PA? 或FOUNDATION? Fieldbus 功能。

测量气态ClO2浓度时，温度计与压力表所测的值，可以通过4-20 mA输入分析仪，对测量值进行补偿。对于危险区域，optek产品提供ATEX、FM两种防爆认证可选。

鉴于所测的过程介质有很强的腐蚀性，我们产品的接液件使用了钛材、蓝宝石等具有很强耐磨、耐腐蚀性材质，因此，我们产品的使用寿命十分长。考虑到多个测量点成本会比较高，我们为用户提供了一拖二的配置方案，即一台C4000控制器，可以同时接两台传感器，并且可以通过4-20 mA信号，输出四个测量结果，也可以选择使用PROFIBUS?PA或FOUNDATION? Fieldbus现场总线技术，把测量结果送给PLC或工厂DCS，不过，控制器的型号不同。

助滤剂添加助滤剂硅藻土或PVPP的添加剂量控制可以通过optek的吸收或者散射传感器实现，优化助滤剂的添加可以大幅增加生产能力、回收产品、降低成本和保证产品品质恒定。啤酒界面探测Haze控制/DTF 16系统可以与AS16-F或AF16-F 配对使用来测量啤酒的颜色，这个测量值可以用来确定啤酒和水的界面，帮助快速进行产品切换，柴油色度，保证啤酒品质和降低啤酒的流失。过滤设置监控DTF16传感器的0°吸收通道的浊度测量范围高达500 EBC，可以用来监控过滤器预涂循环，这是能帮助优过滤器的另一个应用点。色度-罗维鹏色度-崧大仪表(推荐商家)由南京崧大仪表有限公司提供。色度-罗维鹏色度-崧大仪表(推荐商家)是南京崧大仪表有限公司（www.njsdyb.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电

话，索取联系人：赵先生。