

# 结晶颗粒浓度分析仪 菘大仪表 分析仪

产品名称	结晶颗粒浓度分析仪 菘大仪表 分析仪
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

8 测量结果

5 传感器

3 流通池

1 控制器

C8000多功能控制器能接optek的光学传感器，还可同时接2个pH-电极，2个电导率传感器(optek申请专利的ACF系列)。

所有的测量结果(2 × 光学，分析仪，2 × pH，2 × 电导与2 × 温度)可以通过8路标准的毫安信号输出，也可以以文本和/或者柱状图的形式在屏幕上显示出来。

ACF60 电导率传感器的动态量程非常宽，最窄可达 0 - 10  $\mu$  S/cm，最宽可到 0 - 850 mS/cm。

根据您的需要，来配置 您的C8000控制器。 · 1或2个optek光学传感器

- 2个电导率传感器
- 2个pH传感器
- 多个参数设置
- 多个线性化表格
- 数据记录仪
- 为散射光传感器校零

## 远程控制

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，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。

DT9011是一款先进的、准确的、用于实验分析的三光束散射光浊度仪，它分别测量11°前散射，90°侧面散射，0°直射光。DT9011可以测量多种物质的浊度，如啤酒的浊度；或用于分析不溶物质的含量，浊度分析仪，如油里面的水分或水里面的油含量。

样品会被放在一个水浴中，在一次旋转过程中，取样250次进行测试，然后对这些数据进行准确分析。通过这种方法，就能消除瓶子的颜色与形状，划伤，接缝以及其它瑕疵对测量结果产生的影响。循环的水浴，油漆颗粒浓度分析仪，无漂移的工厂零点，通过这些，确保它的灵敏性及重复精度。

### 结晶颗粒浓度分析仪-崧大仪表-

分析仪由南京崧大仪表有限公司提供。南京崧大仪表有限公司（[www.ecloudzd.com](http://www.ecloudzd.com)）是江苏南京,化工仪表的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在崧大仪表领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创崧大仪表更加美好的未来。