

# 浓度 TDA浓度 菘大仪表

产品名称	浓度 TDA浓度 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

公司已和中石化集团公司、中海油，绿陵集团、株化集团、中江能源、蓝星集团、东方帝斯曼、南钢集团，BP，申远，南钢集团，华电，泰达环保，中节能等公司保持着长期稳定的合作关系。

公司秉承“质量第1、服务至上、用户满意”的宗旨，MDI浓度，竭诚为广大用户提供优质满意的产品，更为完善的服务。

### 目录

一、原理4

二、安装4

三、应用范围5

1.浓度5

2.色度6

3.浊度6

4.水中油7

5.油中水7

## 6.微量水7

AF16-N传感器也可用于检测来自于储罐的颗粒夹带或帮助判断预过滤是否存在问题。一旦检测到产品的浊度值达到用户设定的上限，就把过滤器切换到再循环模式，TDA浓度，进料产品则暂时被分流到沉降罐，离心机或重复过滤。这样，可以防止过滤器堵塞，并延长它的使用寿命。反冲洗优化同时，在线传感器还可用来优化过滤器反冲洗工序，通过检测水的浊度，可以判断反冲洗是否可以结束了，从而节约冲洗时间、能源及水的消耗。进料监控optek TF16-EX-N 散射光双通道浊度传感器除了在过滤器后安装传感器来监测过滤效果外，许多大型的过滤器还在进口安装一台AF16-N传感器，浓度，用来实时测量悬浮颗粒物的总含量，他啶浓度，这样就可做到根据颗粒物含量而不是流量来添加过滤介质。连续监测过滤介质的添加有助于准确控制预涂层的浓度，确保每次滤饼的厚度相差不多且符合要求，从而能更合理的使用过滤介质，延长过滤器的使用寿命。随着预涂介质逐渐沉淀，过滤液就会变得越来越澄清。传感器一检测到过滤液的澄清度符合要求了，传感器的控制器就给过滤器的控制器发送信号，告诉它可以从预涂工艺切换到正式过滤了。浓度-TDA浓度-崧大仪表(推荐商家)由南京崧大仪表有限公司提供。浓度-TDA浓度-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。

。