

南京油中水分析仪 油中水分析 南京菘大仪表有限公司

产品名称	南京油中水分析仪 油中水分析 南京菘大仪表有限公司
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

合格后方可使用，验证方法可参考本说明书相关部分，操作油中水分析仪的时候应带实验用手套，打开通风设施，南京油中水分析仪，保持空气流通，防止四氯化碳挥发对人体造成损害，。

2、照明的光学器件应避免人手触摸，尽量避免灰尘的沾污。若光学镜面沾有手印或灰尘，可以在技术人员指导下用无水酒精或bing酮冲洗镜面，对于光栅不能这样清洗，需人员才能维护，如果操作过程中发现异常现象，可以关闭仪器主机电源和微机，油中水分析，然后重新开机工作。

FluidScan

的总水量测量功能可以测量低

至

300ppm

（溶解水和游离水）的汽轮机油，以及其它水含量大于

1000ppm

的油。这种快

速检测方法使

FluidScan

成为现场监测水浓度的一个理想选择。

设置报警限值

在开发油品状态监测程序时，设置适当的水浓度报警限值是至关重要的。可与

OEM

协商确

定适当的报警限值。

0~50%轻油和0~80%重油

Universal IV UCM含水量监测仪在出厂前已预先校准到11个预先设定量程中的1个，南京油中水分析仪表，这些量程皆已在广泛验证并使用。轻油API比重 > 25，重油API比重 < 2。

6、Cote-Shield TM技术

Universal IV UCM系列设计拥有Cote-Shield TM技术，可在不预先考虑传感元件长度的情况下，油中水分析仪，避开管嘴和管道弯头，深入流体中测量相关参数。

应用:

油中含水分析仪广泛地应用在炼油厂和采油厂的油品监控，大型机器设备的润滑油监控，以及成品焦油含水的监控等领域。

南京油中水分析仪-油中水分析-南京崧大仪表有限公司由南京崧大仪表有限公司提供。“浓度,色度,浊度,水中油,油中水,微量水”选择南京崧大仪表有限公司，公司位于：南京市中山科技园科创大道9号，多年来，崧大仪表坚持为客户提供好的服务，联系人：赵先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。崧大仪表期待成为您的长期合作伙伴！