

南京水中油分析 水中油分析 南京崧大仪表有限公司

产品名称	南京水中油分析 水中油分析 南京崧大仪表有限公司
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

1. 水中油分析仪—原理

水中油分析仪表采用近红外散射和透射的原理，水中油分析，散射光被检测端的8个散射光光电接收，透射光被中心的光电接收，散射光与透射光成 11° 角。散射光强和透射光强的比值与介质内的含量成正比。产品零点固化，永远无需标定和校准。精度0.3%，分辨率0.015ppm。完全在线，无需取样，完全免维护，温度可达240度，南京水中油分析，压力可达320bar.

2.2近红外散射法

近红外散射原理测量成品油中的微量水是近红外散射法公司自主研发产品。我司引进优秀的研发技术，南京水中油分析仪，零部件均为，保证了产品的可靠性和先进性。

2.2.1原理

一束平行光垂直入射，穿透介质被介质内的颗粒散射，散射光与透射光被检测器检测到， 11° 散射光强与透射光强的比值与介质内的颗粒含量成正比关系。

2.2.2性能参数

量程：0-0.5ppm到0-500ppm

精度： $\pm 0.3\%$ ，分辨率0.015ppm

响应时间：0.1s

近红外散射原理油中水的现场安装

我司产品安装非常简单，无需取样装置，直接安装在管道上，南京水中油分析厂家，完全在线，完全免维护。温度范围可达240℃，压力可达320Bar.

四、应用业绩

这几年各个炼厂对水中油接受度较高，我司产品目前使用：

中石化金陵分公司

中石化武汉分公司

中石化广州石化

锦州石化

瓦克化学

巴斯夫南京

南京水中油分析-水中油分析-南京崧大仪表有限公司由南京崧大仪表有限公司提供。南京崧大仪表有限公司在分析仪器这一领域倾注了诸多的热忱和热情，崧大仪表一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：赵先生。