

水中油分析仪 上海水中油分析仪 南京崧大仪表有限公司

产品名称	水中油分析仪 上海水中油分析仪 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

标准油采用受污染地点水样中的石油醚萃取物。如有困难可采用15号机油、20号重柴油或批准的标准油。

水样加入1—5倍含油量的苯酚，对测定结果无干扰，动、植物性油脂的干扰作用比红外线法小。用塑桶采集或保存水样，会引起测定结果偏低。

仪器

- 1.分光光度计（具215—256nm波长），10nm石英比色皿。
- 2.1000mL分液漏斗。
- 3.50mL容量瓶。
- 4.G3型25mL玻璃砂芯漏斗。

1. 水中油分析—带预处理的缺点

目前市场上测量水中油分析仪，很大一部分是带预处理箱的，即从工艺管道上取样到预处理箱在进行分析，这种方式有几个问题：

- 1.从DN100以上取样DN8管道测量ppm(百万分之一)油份，能否正好取到微量油，水中油分析仪价格，代表性？
- 2.需要间断性出结果，实时性？

4.预处理装置需要定期维护

我司产品为近红外散射原理，精度0.25ppm，实时显示。温度190度，水中油分析仪厂家，压力320bar。完全在线无需取样。完全免维护。

紫外荧光法

紫外荧光原理：某一波长的光照射在分子上，上海水中油分析仪，分子对此光有吸收作用，光能量被分子所吸收，分子具有的能量是分子的能级由低的基态能级上升至较高的各个激发态的不同振动能级，水中油分析仪供应商，成为跃迁。分子在各个激发态处于不稳定的状态，并随时在激发态的不同振动能级下降至基态，在下降过程中，分子产生起发光现象，此过程为释放能量的过程，即为光致荧光的机理。

水中油分析仪价格-上海水中油分析仪-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是一家从事“浓度,色度,浊度,水中油,油中水,微量水分析仪”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“崧大”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使崧大仪表在分析仪器中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！