

紫外荧光硫测定仪

产品名称	紫外荧光硫测定仪
公司名称	庆阳戴瑞特石油仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	甘肃省庆阳市长庆大道北段
联系电话	86-02986137759 18291859598

产品详情

1.1.1设备用途：按国家标准SH/T 0689-2000和ASTM D5453-2000紫外荧光法规定，用于测定透明及不透明液体，包括原油、轻重质燃料油、润滑油、添加剂、废油的硫含量。

1.1.2设备及装置的技术规格和要求：

制造商	庆阳戴瑞特石油仪器有限公司
执行标准	SH/T 0689-2000和ASTM D5453-2000紫外荧光法
型号	DRT-1108B
主机规格	设备结构 Windows操作平台，人机对话，操作便捷 脉冲式紫外-荧光检测器，带自动增益调节功能，使仪器具有灵敏度高、噪音低、线性好、抗干扰能力强等优点。 采用英国 UNTRA-VIOLET PRODUCTS紫外灯。 采用美国PERMA PURE膜式干燥器。

		<p>采用美国ANTEK滤光片。</p> <p>采用日本滨光电子光电倍增管。</p> <p>高压任意调节，标样校正可采取单点校正，方便快捷准确。</p> <p>仪器采用自动进样器自动进样，仪器加热到需要的温度时自动进样。实验完成后自动导出数据，并显示实验过程曲线，并自动打印。仪器中文显示，并带有石科院生产的标定长期标定仪器数值。</p> <p>配套的工作电脑是联想品牌，内存：2G；硬盘：500GB，CPU：双核5000+；双串行口液晶显示器，中文色谱工作站</p> <p>仪器成套性：主机（数据采集、控制系统），裂解炉、自动进样器、计算机（含操作打印机）。</p>
	外形尺寸（mm）	9000 × 600 × 630（mm）
	仪器重量（kg）	35kg
技术参 数	温度范围	室温 ~ 1250 任意设置，连续可调。
	控温精度	± 0.3
	PMT高压范围	DC500V-900V，根据测定浓度的高低，通过操作系统设定
	测量范围	0.2mg/l-10000mg/l
	可测样品状态	固体、液体、气体（配相应进样器）
	重复性误差	<p>0.2mg/l X < 1.0mg/l, ± 0.1mg/l</p> <p>1.0mg/l X < 100mg/l,Cv 10%</p> <p>100mg/l X < 10000mg/l,Cv 5%</p>
其它参 数	使用环境	10 ~ 90
	电源电压	AC220V ± 10%，50Hz。最大功率：3000W
	配套装置	必须配有氧气、氩气，空调电源插头。

庆阳戴瑞特石油仪器有限公司

联系人：岳项阳/18291859598

公司网址：<http://www.dairuite.com>