

# 在线工业润滑油汽轮机油酸值分析仪

产品名称	在线工业润滑油汽轮机油酸值分析仪
公司名称	北京领宇天际科技有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市顺义区物流园八街9号院1号楼216室
联系电话	15718881645

## 产品详情

中红外光谱定量分析法，便携式设计，可用于现场检测

采用中红外定量分析方法，随机内置定量分析红外数据模型。

PECTROLYTIC思莱特科化学分析仪器，产地为德国，属于进口品牌。

# FluidInspectIR

## 在线汽轮机油酸值分析仪

中红外光谱定量分析法，便携式设计，可用于现场检测

采用中红外定量分析方法，随机内置定量分析红外数据模型。

具备检测（包含汽轮机油，齿轮油，抗燃EHC液压油，发动机油等）总碱值TBN,总酸值TAN和微量水分Water含量等各种化学特征参数的分析能力；

检测时间：30秒（典型），无需特殊清洗，内置锂电池供电，可在现场进行分析检测；

外观尺寸：30 cm x 30 cm x 13cm，重量5kg；

工作环境温度：0-70

对涡轮机油或汽轮机油的酸值和水分监测，是电厂长期可靠运行的关键，油品酸值长期低于0.3mg/g,对于在线快速监测是一个难题，德国思莱特科SPECTROLYTIC和北京领宇天际科技合作，推出了超高灵敏度和低信噪比的中红外光谱仪FluidInspectIR，用于在线或离线快速检测油品酸值，已经在中核集团得到应用，根据与BTB酸值对比数据显示，具备良好的监测能力，是低含量酸值监测的有效分析仪器

红外定量分析模型参考校准方法标准：

ASTM E2412-2010 《傅里叶变换红外线(FT-IR)光谱测定法通过趋势分析监测使用过的润滑剂状态的标准实施规程》

ASTM D664-2009 《电位滴定法测定石油产品酸值的试验方法》

ASTM D6304-2016 《采用库伦卡尔·费歇尔滴定法测定石油产品，润滑油和添加剂中的水分的标准试验方法》

汽轮机油在线酸值分析仪信息由北京领宇天际科技有限责任公司为您提供，如您想了解更多关于汽轮机油在线酸值分析仪报价、型号、参数等信息，欢迎来电或留言咨询。

本图片来自北京领宇天际科技有限责任公司提供的汽轮机油在线酸值分析仪，型号为FluidInspectIR-INLINE在线的SPECTROLYTIC思莱特科化学分析仪器，产地为德国，属于进口品牌，参考价格为40万-50万，公司还可为用户供应高品质的释气测试仪器-ASTM E595-E1559真空出气-真空质损、惰性气体提取分离试验设备等仪器。北京领宇天际科技有限责任公司是仪器信息网的银牌会员，合作关系长达3年，工商信息已通过人工核验，获得仪信通诚信认证，请放心选择！