

肇庆压缩机油、冷冻机油质量检测 红外光谱分析

产品名称	肇庆压缩机油、冷冻机油质量检测 红外光谱分析
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

肇庆压缩机油、冷冻机油质量检测 红外光谱分析

压缩机润滑油变质的判断方法 观察法润滑油的流动性情况可做为分辨是不是变质的依据。将盛放待测油的烧杯举起，向桌子空烧杯内迟缓倾倒，边倒边观察润滑油的流动性状况，若展现匀称、修长、连绵不绝的流动性情况时，说明油品不错;若展现流动性速度忽大忽小，流动性液率忽多忽少时，证实早已产生变质。润滑油原始颜色很浅，历经过段时间的应用，油的颜色会慢慢加深和混浊，依据经验，颜色过深或太混浊则不可以应用。取样油，选用pH试纸进行检测观察，若酸值超标准，氧化比较严重则必须更换润滑油。 触摸法润滑油产生变质变后，触感也将变化很大，它是分辨润滑油是不是变质的根据。

质量的润滑油，手指磨时，润滑感重，无显著摩擦感。若手指头碾磨全过程中，觉得到显著的摩擦感，证实润滑油内残渣含水量超标准，应先更换。 测定法根据每季度对润滑油取样，选用技术的实验仪器对润滑油的各类理化指标进行检验，依据检验结果得出润滑油可否再次应用的汇报，根据报告进行油品更换。