

# 冷冻压缩机油酸值检测 元素分析检测机构

产品名称	冷冻压缩机油酸值检测 元素分析检测机构
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

## 产品详情

冷冻压缩机油酸值检测 元素分析检测机构

检测产品：

空气压缩机油GB 12691-90

空气压缩机油、空压机油检测项目及标准：

- 1.倾点 石油倾点测定法 GB/T 3535-2006
- 2.腐蚀试验（铜片，100 ，3h）石油产品铜片腐蚀试验法GB/T 5096-1985(2004)
- 3.抗化性（40-37-3）石油和合成液水分离性测定法 GB/T 7305-2003
- 4.液相锈蚀试验（蒸馏水）加剂矿物油在水存在下防锈性能试验法 GB/T 11143-2008
- 5.中和值 石油产品和润滑剂值和碱值测定法（颜色指示剂法）GB/T4945-2002（2004）

空气压缩机油、空压机油压缩原理：

空压机油的润滑原理是减少摩擦，所谓摩擦，是指当两个相对运动表面，在外力作用下发生相对位移时，存在一个相对的接触面，叫摩擦面。摩擦现象的种类很多，有外摩擦、内摩擦、滑动摩擦、滚动摩擦、干摩擦、边界润滑摩擦、流体润滑摩擦、混合润滑摩擦等。

检测项目：成分检测，粘度，闪点，机械杂质，凝胶指数，蒸发损失，腐蚀试验，抗乳化性，运动粘度等。

检测标准

NB/SH/T 0474-2010在用汽油机油中稀释汽油含量的测定 气相色谱法

NB/SH/T 0808-2010在用柴油机油中稀释柴油含量测定法 气相色谱法

NB/SH/T 0876-2013在用发动机油中微量乙二醇的测定 气相色谱法

NB/SH/T 0891-2014在用发动机油中烟炱含量测定法 分光光度法

NB/SH/T 0893-2015乘用车直喷柴油发动机油中温分散性评定法

NB/SH/T 0910-2015无锌涡轮机油中受阻酚型抗氧化剂含量测定法 线性扫描伏安法

NB/SH/T 0968-2017无锌涡轮机油中受阻酚型和芳胺型抗氧化剂含量测定 线性扫描伏安法