

润滑脂检测，CMA润滑脂第三方检测机构

产品名称	润滑脂检测，CMA润滑脂第三方检测机构
公司名称	国联质检
价格	.00/个
规格参数	检测机构:国联质检 检测标准:依据标准 检测周期:5-7天（特殊项目除外）
公司地址	沣东新城协同创新港8号楼
联系电话	18092379637 17792359878

产品详情

针对润滑脂行业企业在生产、销售、使用过程中的需求痛点，进行检测服务。并且提供各项增值服务，帮助客户进行润滑脂的检测，实现控制风险、缩短周期、保证质量的重要目的。

检测样品：

聚脲基润滑脂，锂基润滑脂，二硫化钼润滑脂，进口润滑脂，钙基润滑脂，轴承润滑脂，高速润滑脂，车用润滑脂，钠基润滑脂，耐高温润滑脂，冶金润滑脂，汽车润滑脂，齿轮润滑脂，电机润滑脂，航空润滑脂，极压润滑脂，高速润滑脂等

检测项目：

密度检测，锥入度检测，氧化安定性测定，腐蚀检测，硬度检测，机械杂质检测，质量检测，水分检测，耐高温检测，指标检测，性能检测，成分检测，杂质含量检测，漏失量检测，压力分油检测，摩擦系数检测，皂化值检测，总酸值检测，不溶物检测，泡沫性检测，苯胺点检测，硫含量检测，硝化度检测，硫化度检测，碳含量检测，表面清洁度检测，氧化度检测，击穿电压检测，折光指数检测，水分离性检测，液相锈蚀检测，铜片腐蚀检测，烧结负荷检测，破乳化值检测，十六烷值检测，抗乳化性检测，康氏残碳检测，运动粘度检测，闪点检测，工作锥入度检测，低温动力粘度检测，红外光谱分析，高温高剪切粘度检测等

检测标准：

GB/T 33585-2017 复合磺酸钙基润滑脂

GB/T 5671-2014 汽车通用锂基润滑脂

GB/T 25962-2010 高速条件下汽车轮毂轴承润滑脂漏失量测定

GB/T 7324-2010 通用锂基润滑脂

GB/T 491-2008 钙基润滑脂

GB/T 7323-2008 极压锂基润滑脂

GB/T 3498-2008 润滑脂宽温度范围滴点测定

GB/T 5018-2008 润滑脂防腐蚀性试验

GB 15179-1994 食品机械润滑脂

GB/T 269-1991 润滑脂和石油脂锥入度测定

GB/T 492-1989 钠基润滑脂

GB/T 7325-1987 润滑脂和润滑油蒸发损失测定

GB/T 7326-1987 润滑脂铜片腐蚀试验

GB/T 4929-1985 润滑脂滴点测定

JG/T 430-2014 无粘结预应力筋用防腐润滑脂

SN/T 3104-2012 进出口润滑油、润滑脂检验规程

SH/T 0700-2000 润滑脂防锈性测定

SH/T 0681-1999 润滑脂表观粘度测定

SH/T 0682-1999 润滑脂在贮存期间分油量测定

SH/T 0661-1998 润滑脂宽温度范围蒸发损失测定

SH/T 0643-1997 润滑脂抗水喷雾性测定

SH/T 0370-1995 复合钙基润滑脂

SH 0535-1993 极压复合锂基润滑脂

SH 0537-1993 极压膨润土润滑脂

SH 0534-1993 极压复合铝基润滑脂

SH 0536-1993 膨润土润滑脂

国联质检法定第三方检测机构，检测服务面向全国，包含太原、沈阳、长春、南京、杭州、合肥、福州、南昌、济南、郑州、武汉、长沙、广州、海口、南宁、成都、贵阳、昆明、拉萨、西安、兰州、西宁、银川、石家庄、哈尔滨、呼和浩特、乌鲁木齐等地区。