

乙二醇防冻液检测机构，CMA/CNAS第三方乙二醇防冻液检测机构

产品名称	乙二醇防冻液检测机构，CMA/CNAS第三方乙二醇防冻液检测机构
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	沔东新城协同创新港8号楼
联系电话	18092379637 17792359878

产品详情

乙二醇防冻液检测机构，CMA/CNAS第三方乙二醇防冻液检测机构

防冻液是由乙二醇和消泡剂、防霉防腐剂、金属腐蚀剂等添加剂组成，在工作过程中防冻液的酸碱值会下降，介质会变酸，加入缓蚀剂可以把酸碱值控制在一定范围内，加入防霉剂可以抑制微生物的滋生，延长保质期。

防冻液检测范围

汽车防冻液、玻璃水防冻液、甘油防冻液、混醇型防冻液、冬季防冻液、火车防冻液等

检测项目：

指标测试：密度、凝点、倾点、色度、闪点、倾点、馏程、积碳、酸值、水分、灰分、酸值、色度、PH值、中和值、皂化值、总酸值、总碱值、不溶物、泡沫性、苯胺点、硫含量、防锈性、硝化度、硫化度、泡沫性、碳含量、氢含量、硫含量、氮含量、氯含量、击穿电压、折光指数、水分分离性、泡沫特性、清洁度、氧化度、旋转氧弹、混溶试验、液相锈蚀、铜片腐蚀、勃氏粘度、烧结负荷、破乳化值、十六烷值、抗乳化性、粘度指数、机械杂质、运动粘度、燃油稀释、蒸发损失、腐蚀试验、抗乳化性、PQ指数、机械杂质、康氏残炭、运动粘度、粘度指数、工作锥入度、硫酸盐灰份、硫酸盐灰分、空气释放值、残碳（微量）、边界泵送温度、开口闪点、闭口闪点、硫酸盐灰分、氧化安定性、铜片腐蚀试验、正戊烷不溶物、低温动力粘度、低温运动粘度、水溶性酸或碱、红外光谱分析、密度和相对密度、大无卡咬负荷、高温高剪切粘度等。

防冻液检测标准

SH/T0068-2002发动机冷却液及其浓缩液密度或相对密度测定法 密度计法

SH/T0066-2002发动机冷却液泡沫倾向测定法(玻璃器皿法)

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。