

油品添加剂检测报告办理

产品名称	油品添加剂检测报告办理
公司名称	国瑞中安集团-综合性CRO机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	15816864648 15816864648

产品详情

按应用分：润滑剂添加剂、燃料添加剂、复合添加剂等；

按作用分：清净剂、分散剂、抗氧抗腐剂、黏度指数改进剂、降凝剂、抗爆剂、金属钝化剂、流动改进剂、防冰剂等。

检测项目

类别项目	品质检测	色度、粘度、水分、闪点、总酸值、总碱值、不溶物、残碳、倾点、水分离性、泡沫特性、铜片腐蚀、氧化安定性、积碳、FTIR、锥入度、滴点、四球试验等；
	污染监测	颗粒计数、滤膜分析、漆膜倾向指数(VPR)等；
	磨损分析	光谱元素分析、PQ指数、直读铁谱、分析铁谱、滤膜分析等；
	分析项目	成分分析、主成分分析、全成分分析、定性分析、定量分析、成分配比、配方分析、元素分析、失效分析等。

部分产品

产品项目	501抗氧剂	外观，初熔点，游离甲酚，灰分，水分，闪点(闭口)
	361极压抗磨剂	外观，密度(20)，运动粘度(100)，硼含量，闪点(开口杯法)，水分，碱值，铜片腐蚀(120 ，3h)，四球机试验,抗挤压性能
	石油磺酸钙清净剂	密度(20)，运动粘度(100)，闪点(开口)，碱值，水分，机械杂质，有效组分，钙含量，浊度，中

	性碳酸钙
746防锈剂	外观, 密度, 运动粘度(100), 闪点(开口), 酸值, PH值, 碘值, 铜片腐蚀
1501抗静电剂	外观, 密度(20), 运动粘度(25), 闪点(开口), 铬含量, 钙含量, 水分, 机械杂质, 电导率(20 -50)
109清净剂	外观, 密度(20), 运动粘度(100), 闪点(开口), 钙含量, 硫酸盐灰分, 水分, 机械杂质, 浊度, 碱值
803系列降凝剂	外观, 运动粘度(100), 闪点(开口), 机械杂质, 灰分, 水分, 有效组分, 降凝度, 剪切稳定指数
801降凝剂	运动粘度(100), 闪点(开口), 倾点, 色度, 有效组分, 氯含量, 机械杂质, 灰分, 水分, 残炭, 降凝度
704防锈剂	外观, 锌含量, 机械杂质, 水分, 腐蚀(T3铜片, 100 , 3h), 防锈性能
701防锈剂	外观, 磺酸钡含量, 平均分子量, 挥发物含量, 氯根含量, 硫酸银含量, 水分, 机械杂质, PH值, 钡含量, 油溶性, 防锈性能, 湿热试验(49 ±1, 湿度95%以上)
202和203抗氧防腐剂	外观, 色度, 密度(20), 运动粘度(100), 闪点(开口), 硫含量, 磷含量, 锌含量, PH值, 水分, 机械杂质, 热分解温度
405系列油性剂	外观, 运动粘度(100), 闪点(开口), 水分, 机械杂质, 酸值, 硫含量, 铜片腐蚀, 四球机试验, 抗擦伤性能4)OK值, 动静摩擦系数差值
1301防冰剂	颜色, 相对密度(20/20), 沸程, 初馏点, 干点, 酸值, 水分, 乙二醇, 25%水溶性pH值(25 +2), 折光指数, 抗氧化剂含量
706防锈剂	外观, 色度, 水分, 终熔点, 醇中溶解性, pH值, 灰分, 纯度, 湿热试验
705防锈剂	外观, 密度(20), 闪点(开口), 粘度(100), 水分, 机械杂质, 钡含量, 总碱值, 液相锈蚀, 油溶性
406油性剂	外观, 熔程, 铜片腐蚀(100 , 3h), 油溶性, 水分, 磨斑直径
551金属减活剂	外观, 色度, 密度(20), 运动粘度(50), 闪点(开口), 碱值, 氧化试验(增值), 溶解度, 热分解温度
2201十六烷值改进剂	外观, 纯度, 密度(20), 粘度(20), 闪点(闭口), 色度, 水分, 酸度
非硅抗泡剂	外观, 密度(20), 闪点(闭口), 平均分子量Mn, 分子量分布D, 未反应单体含量, 起泡性, 泡沫倾向/泡沫稳定度24
乙丙共聚物粘度指数改进剂	外观, 颜色, 密度(20), 运动粘度(100), 闪点(开口), 水分, 机械杂质, 稠化能力, 剪切稳定性指数(SSI)b(100), 降凝度参数c, 低温表现粘度指数(CCSI)(-20)
双丁二酰亚胺分散剂	外观, 密度(20), 色度(稀释), 闪点(开口杯), 运动粘度(100), 机械杂质, 水分, 氮含量, 氯含量, 碱值, 分散性

321极压剂	外观, 水分, 机械杂质, 闪点(开口), 运动粘度(100), 密度(20), 油溶性, 硫含量, 氯含量, 铜片腐蚀(121, 3h), 四球机试验
T1602喷气燃料抗磨添加剂	环烷酸含量, 纯酸值, 水分, 铁-钴比色/号, 馏程/初馏点, 100%回收温度, 密度(20), 效能指数

部分检测标准

DB37/T 2502-2014 : 山东省环境友好型产品技术要求 柴油品质提升剂

DB37/T 2503-2014 : 山东省环境友好型产品技术要求 汽油品质提升剂

DIN ISO 6614-2002 : 石油产品.石油油品和合成油中水分离特性测定

DIN ISO 9120-2005 : 石油和相关产品 蒸气透平油有其他油品空气释放特性的测定 撞击法

DL/T 1599-2016 : 油中酚类及胺类抗氧化剂含量测定法 伏安线性扫描法

GB 6950-2001 : 轻质油品安全静止电导率

GB 6951-1986 : 轻质油品装油安全油面电位值

GB/T 8021-2003 : 石油产品皂化值测定法