

苏州航空煤油抗氧化安定性检测 凝固点检测

产品名称	苏州航空煤油抗氧化安定性检测 凝固点检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

航空煤油，别名无臭煤油，是石油产品之一，主要由不同馏分的烃类化合物组成，是根据飞机发动机的性能和飞机的安全特别研制的航空燃料

航空煤油检测周期

到样后7-10个工作日（可加急），根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体需咨询工程师。

航空煤油检测标准

1.SN/T 2380-2009 石油产品中芳烃含量的测定 液相色谱法2.GB 50759-2012 油品装载系统油气回收设施设计规范3.GB 6537-20183号喷气燃料4.GB/T 6746-2008船用油舱漆5.GB/T 11085-1989散装液态石油产品损耗6.GB/T 11136-1989石油烃类溴指数测定法(电位滴定法)7.GB 50454-2020航空发动机试车台设计标准(附条文说明)8.GB 50759-2012油品装载系统油气回收设施设计规范9.ASTM D1322-2014a煤油和航空涡轮机燃料烟点试验方法10.ASTM D3227-2013汽油、煤油、航空汽轮机燃料及馏出燃料中(硫醇态)硫含量的试验方法(电位法)11.ASTM D7058-2004(2014)用便携式可视分光光度计测定红色染料浓度并估计航空涡轮机燃料和煤油赛波色的试验方法

航空煤油检测范围

普通、高纯度、**、耐寒航空煤油

航空煤油检测项目

颗粒检测、泄漏试验、有害物质分析、硫含量、外观、燃烧程度、燃烧区域检测、积碳量、闪点、凝固点检测、低温流动性、热安定性、连续性检测、蒸汽浓度检测、密度、热量、燃烧性能、稳定性、结晶度、抗氧化安定性检测