

苏州市导热油导热系数检测 高温导热双面胶检验

产品名称	苏州市导热油导热系数检测 高温导热双面胶检验
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	1000.00/件
规格参数	导热油导热系数检测:高温导热双面胶检验 周期:3-5天 检测范围:全国
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	0512-65587132 13906137644

产品详情

检测项目

粘度、闪点、酸值、残碳、蒸气压、沸程、初馏点、燃点、流点、化学成分分析、元素分析等。

适用范围

烷基苯型(苯环型)导热油、烷基萘型导热油、烷基联苯型导热油、联苯和联苯醚低熔混合物型导热油、烷基联苯醚型导热油、矿物型导热油等。

相关检测标准

GB/T 24449-2009 导热油烘缸

SY/T 7405-2018 导热油供热站设计规范

SY/T 0524-2008 导热油加热炉系统规范

JT/T 231-1995 导热油加热沥青设备技术要求

HG/T 2546-1993 导热油—400(联苯—联苯醚混合物)

黏度、软化点、外观、粘度、环保检测、适用期和贮存期检测、生物降解、剪切强度、拉伸强度、剥离强度、冲击强度、粘接力、胶合强度、蠕变、疲劳强度、耐冲击性、耐久性、老化性能、盐雾试验、耐候性、杂质含量、有害物质、成分分析等。

高温导热双面胶等。

GME STD 518784-1996 胶带8780.双面胶

FORD WSB-M3G205-A-2006 高温改性聚胶带

NAVY QPL-压敏型玻璃纤维高温电绝缘胶带

SIS 27 21 21-1973 压敏胶带.高温或潮湿处理前后的粘附性能测定.剥离试验180

NAVY MIL-T-22260-1963 聚四氟乙烯高温电绝缘压敏胶带