

邳阳区去污剂质量检测 化学成分分析 去污能力检测

产品名称	邳阳区去污剂质量检测 化学成分分析 去污能力检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:去污剂检测 周期:5-7天 服务范围: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	13545270223

产品详情

凡是溶于水能够显著降低水的表面能的物质称为表面活性剂或表面活性物质。传统观念上认为，表面活性剂是一类即使在很低浓度时也能显著降低表(界)面张力的物质。随着对表面活性剂研究的深入，一般认为只要在较低浓度下能显著改变表(界)面性质或与此相关、由此派生的性质的物质，都可以划归表面活性剂范畴。

去污剂检测的适用样品包括：硫酸盐、羧酸盐、碘酸盐、磷酸盐、砷酸盐、甲基丙烯酸甲酯、甲基丙烯酸、丙烯酸的共聚物等。

检测项目：

外观、气味、PH值、有效成分含量、残留量测定、化学成分分析、腐蚀性测试、毒理学试验、配方分析等。

检测标准

GB/T 14057.2-2011 放射性污染表面去污.第2部分：纺织品去污剂的试验方法

GB/T 15850-1995 放射性污染表面的去污 纺织品去污剂的试验方法

ASTM F485-2008(2013) 去污剂对未涂漆飞行器表面影响的标准实施规程

ASTM F485-2008 去污剂对未涂漆飞行器表面影响的标准实施规程

SAE AMS 1741-2007 飞行器涡轮发动机元部件用碱性去污剂化合物

DLA MIL-DTL-12468 D VALID NOTICE 1-2004 STB型去污剂

ASTM F485-2002 去污剂对未涂漆飞行器表面影响的标准试验方法

TCVN 7173-2002 辐射防护.放射性污染表面的去污.纺织品用去污剂的试验

DLA MIL-DTL-12468 D-1998 STB型去污剂

CSN 68 1140-1994 表面活性剂和去污剂的测试方法.一般规则

NF M60-704-1992 放射性污染表面的去污.纺织品用去污剂的检测