

织物涂层树脂检测

产品名称	织物涂层树脂检测
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司营销部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557368

产品详情

检测介绍

因应大众对于环保的重视度逐渐增加，溶剂型聚氨酯接着剂的使用逐渐式微，改转换成水性聚氨酯树脂。水性聚氨酯树脂主要以水为溶剂，一般称为聚氨酯分散体(Polyurethane dispersion)。织物涂层用水性聚氨酯树脂是由异氰酸酯、多元醇、水等为主要材料，经化学反应、物理混合制成的。中科检测开展织物涂层用水性聚氨酯树脂检测服务，具备CMA资质分享。

检测项目

外观、黏度、固体含量、贮存稳定性、****模量、拉伸强度、断裂伸长率、接缝强度、耐揉搓性、耐折白性、抗老化性、重金属[可萃取六价铬(Cr+6)、总铅Pb、总镉Cd、总汞Hg]、有机锡(单丁基锡MBT、二丁基锡DBT、三丁基锡TBT)、烷基酚(AP)和烷基酚聚氧乙烯醚(APEO)(辛基酚OP、壬基酚NP、辛基聚氧乙烯醚OPEO、壬基酚聚氧乙烯醚NPEO)、邻苯二甲酸酯类(邻苯二甲酸二异壬酯DINP、邻苯二甲酸二正辛酯DNOP、邻苯二甲酸二异癸酯DIDP、邻苯二甲酸二丁酯DBP、邻苯二甲酸甲苯基丁酯BBP、邻苯二甲酸二(2-乙基己)酯(DEHP)、邻苯二甲酸甲苯基丁酯BBP)、多溴联苯及联苯醚(多溴联苯PBBs、多溴联苯醚PBDEs)、氯化苯酚、甲醛、等等

检测标准

HG/T 5879-2021 织物涂层用水性聚氨酯树脂

GB/T 2918-2018 塑料试样状态调节和试验的标准环境

GB/T 4857.1 包装运输包装件基本试验第1部分：试验时各部位的标示方法

GB/T 6678 化工产品采样总则

GB/T 6680 液体化工产品采样通则

GB/T7193-2008不饱和聚酯树脂试验方法

GB/T8948-2008聚氯乙烯人造革

FZ/T01008-2008涂层织物耐热空气老化性的测定

QB/T4197-2011合成革用聚氨酯树脂

QB/T4872-2015人造革合成革试验方法接缝强度的测定