

# 织物涂层用水性聚氨酯树脂检测

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 织物涂层用水性聚氨酯树脂检测                   |
| 公司名称 | 深圳市讯科标准技术服务有限公司推广部               |
| 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 13378656801        |

## 产品详情

### 检测介绍

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、物理混合而形成的织物涂层用树脂。

### 检测项目

外观、黏度、固体含量、贮存稳定性、100%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；有害物质限量：重金属、有机锡、烷基酚（AP）和烷基酚聚氧乙烯醚、邻苯二甲酸酯类、多溴联苯及联苯醚、氯化苯酚、甲醛；

### 检测标准

HG/T 5879-2020 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 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/T 7193-2008 不饱和聚酯树脂试验方法GB/T 8948-2008 聚氯乙烯人造革FZ/T 01008-2008 涂层织物 耐热空气老化性的测定QB/T 4197-2011 合成革用聚氨酯树脂QB/T 4872-2015 人造革合成革试样方法:接缝强度的测定