

织物复合用干法聚氨酯薄膜检测报告和各项指标要求

产品名称	织物复合用干法聚氨酯薄膜检测报告和各项指标要求
公司名称	中科检测技术服务（广州）股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:中科检测 资质:CMA/CNAS 服务类型:织物复合用干法聚氨酯薄膜检测
公司地址	广州市天河区兴科路368号
联系电话	18127993660 13926209354

产品详情

织物复合用干法聚氨酯薄膜是一种行业标准，标准号为GB/T 18349-2012，于2012年5月24日发布，主要用于纺织物的防水透气。中科检测开展了织物复合用干法聚氨酯薄膜检测服务，有需要的企业欢迎咨询。

织物复合用干法聚氨酯薄膜检测项目

外观、熔体质量流动速率、炭黑含量、炭黑分散、挥发分、热稳定性、等等

织物复合用干法聚氨酯薄膜检测优势

- 1.国科控股旗下独立第三方检验检测机构。
- 2.丰富的政策解读、行业调研及实战经验。
- 3.与相关****及行业协会长期密切合作。

织物复合用干法聚氨酯薄膜检测标准

QB/T 4346-2012(2017)织物复合用干法聚氨酯薄膜

GB/T 250-2008纺织品色牢度试验评定变色用灰色样卡GBT1040.1-2006塑料拉伸性能的测定第1部分:总则

GB/T 1040.3-2006塑料拉伸性能的测定第3部分:薄膜和薄片的试验条件

GB/T 2828.1-2003计数抽样检验程序第1部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计

GB/T 2918-1998塑料试样状态调节和试验的标准环境纺织品机织物单位长度质量和单位面积质量的测定

GB/T 4669-2008GB/T 6672-2001塑料薄膜和薄片厚度测定《机械测量法塑料薄膜GB/T 6673-2001与薄片长度和宽度的测定》

GB/T 8949—2008聚氨干法人造革

GB/T 12704.1-2009纺织品织物透湿性试验方法第1部分:吸湿法

GB/T 2714-2005皮物理和机械试验附折度的测定

OB/T2888-2007聚氨酯束状超细纤维合成革

FZT 01004-2008涂层织物抗渗水性的测定