

湿法水性聚氨酯合成革检测标准 合成革检测项目

产品名称	湿法水性聚氨酯合成革检测标准 合成革检测项目
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:合成革检测检测
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

聚氨酯合成革*大的优势在于颜色更加饱满，视觉上有着非常高的档次感。而且聚氨酯合成革材质摸起来手感更加细腻，同时还拥有无法比拟的摩擦系数。中科检测是国科控股旗下独立第三方检测机构，拥有全国各地独立检测实验室，充分保证应急监测的时效性、检测领域广。

湿法水性聚氨酯合成革检测项目：

- 1.化学性能测试：pH值、六价铬含量、甲醛含量、禁用偶氮染料、气味、毛皮挥发物含量、皮革含水量及挥发物
- 2.色牢度：摩擦色牢度、耐水渍色牢度、耐汗渍色牢度、耐光照色牢度、干洗色牢度、耐漂色牢度等

中科检测优势：

- 1.拥有**专家团队，专业的工程师团队和全面的检测能力。
- 2.多年检测行业经验，成熟的质量管控团队，可为客户提供质量管控方案。
- 3.专业的体系审核团队，可为企业提供质量审核服务，查找质量问题降低质量风险。

4. 中科检测是综合化的检测集团，集检验检测、认证鉴定、技术服务、咨询培训为一体的公共服务机构。

湿法水性聚氨酯合成革检测标准：

QB/T 5143-2017湿法水性聚氨酯合成革

GB/T 2918-1998塑料试样状态调节和试验的标准环境

GB/T 3920-2008纺织品色牢度试验耐摩擦色牢度

GB/T 19089-2012橡胶或塑料涂覆织物耐磨性的测定马丁代尔法

GB/T 3922-2013纺织品色牢度试验耐汗渍色牢度

GB/T 2828.1-2012计数抽样检验程序第1部分：按接收质量限(AQL)的逐批检验抽样计划

GB/T 8948-2008聚氯乙烯人造革

HG/T 2580-2008橡胶或塑料涂覆织物拉伸强度和拉断伸长率的测定

QB/T 2714-2005皮革物理和机械试验耐折度的测定

QB/T 4045-2010聚氨酯家居用合成革安全技术条件

QB/T 4671-2014人造革合成革试验方法耐水解的测定

QB/T 4672-2014人造革合成革试验方法耐黄变的测定

QB/T 5157-2017人造革合成革试验方法颜色迁移性的测定

SN/T 2446-2010皮革及其制品中富马酸二甲酶的测定气相色谱质谱法