

人造革质量怎么检测？人造革有有害物质吗

产品名称	人造革质量怎么检测？人造革有有害物质吗
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:人造革质量检测 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

检测范围

雨衣用人造革，汽车用人造革、pu人造革，pvc人造革等。

检测项目

耐揉搓性，耐寒，拉伸负荷，断裂伸长率，耐水解，耐黄变，接缝强度，耐污染性，柔软度透气度，颜色迁移性，二甲基酰胺含量，挥发性有机化合物含量，气味、标志、规格、耐折性能、低温耐折性能、断裂伸长率、表面颜色摩擦色牢度(皮革)、粘着性、耐揉搓性、撕裂负荷/撕裂力(单边)、撕裂负荷/撕裂力(双边)、剥离负荷、拉伸负荷、耐顶破强度、外观质量(感官要求)等。

检测标准

GB/T 38612-2020 人造革合成革试验方法 拉伸负荷及断裂伸长率的测定

GB/T 34443-2017 人造革与合成革术语

GB/T 8949-2008 聚氨酯干法人造革

GB 21550-2008 聚氯乙烯人造革有害物质限量

GB/T 8948-1994 聚氯乙烯人造革