

# 江汉区皮革质量检测 皮革鉴定 皮革有毒有害物质检测

产品名称	江汉区皮革质量检测 皮革鉴定 皮革有毒有害物质检测
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:皮革及皮革制品检测单位 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

皮革定义：皮革是经脱毛和鞣制等物理、化学加工所得到的已经变性不易腐烂的动物皮。革是由天然蛋白质纤维在三维空间紧密编织构成的，其表面有一种特殊的粒面层，具有自然的粒纹和光泽，手感舒适。

皮革检测项目主要包括PVC/PU检测、物理性能测试、化学性能测试、色牢度、含量测定、材质、成分分析、有毒有害物质检测、环保检测、偶氮测试等。

原料皮：牛皮山羊皮绵羊皮猪皮骆子皮兔皮皮皮等

艾品革：鞋面革鞋里革服装手套革沙发革汽车坐垫革箱包革特殊/成品革等

人造革（人工革）：聚氯乙烯人造革、聚酰胺人造革、聚烯烃人造革、聚氨酯人造革、聚烯烃革、尼龙革、合成革等

成革服装：皮大衣皮夹克皮帽时装皮革特殊/成革服装等

裘皮制品：裘皮褥子装皮服装裘皮帽子裘皮玩具皮制品狐皮制品等

皮革化工原料：阳离子染料硫化染料还原染料金属络合染料冰染染料溶剂染料直接染料酸性染料分散染料活性染料碱

性染料特殊/染料表面活性剂脱脂剂铬鞣剂复鞣剂助鞣剂染色助剂加脂剂涂饰材料毛皮专用材料等

皮革辅料/五金：成型鞋底人造革合成革鞋跟鞋植鞋带皮革五金配件皮革辅料等

球类皮革：皮革篮球皮革排球皮革足球特殊/皮革球类等

皮革检测部分项目：物理性能测试：拉伸强度、伸长率、撕裂强力、抗张、收缩温度、崩裂高度、崩裂强度、皮革视密度、涂层耐折牢度（常温/低温）、底革耐折牢度、吸水性、耐热性、防油、耐摩擦、毛皮阻燃性化学性能测试：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、耐光照色牢度含量测定：甲醛含量、六价铬、偶氮、重金属、PCP、TeCP，OPP、游离脂肪酸含量、有机锡化合物材质：材质鉴别（皮革、毛皮/人造革/合成革等）

分析项目：成分分析、有毒有害物质检测、环保检测、偶氮测试

皮革是革制品工业的主要原料，主要用于鞋面、鞋底及服装、箱包等。所以，革制品质量的好坏绝大部分取决于所用原材料