

海宁市皮革制品真假鉴定 头层二层牛皮检测

产品名称	海宁市皮革制品真假鉴定 头层二层牛皮检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

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、材质鉴定、成分分析、有毒有害物质检测、环保检测、偶氮测试等。

皮革检测项目：

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、有机锡化合物材质鉴定：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

检测标准

GB/T 家具用皮革

GB/T4689.21-1996 皮革吸水性测定方法

GB/T4689.22-1996 皮革透气性测定方法

GB/T4690-1984 皮革成品部分的区分

GB/T4689.20-1996 皮革涂层粘着牢度测定方法

GB/T 粉状铬鞣剂 六价铬离子测定方法

GB/T 皮革和毛皮 化学试验 甲醛含量的测定

GB/T 皮革和毛皮 化学试验 禁用偶氮染料的测定

GB 20400-2006 皮革和毛皮 有害物质限量

GB/T 22807-2008 皮革和毛皮 化学试验 六价铬含量的测定

GB/T 22808-2008 皮革和毛皮 化学试验 酚含量的测定

GB/T 22886-2008 皮革 色牢度试验 耐水渍色牢度

GB/T 22888-2008 皮革 物理和机械试验 表面涂层低温脆裂温度的测定

GB/T 22889-2008 皮革 物理和机械试验 表面涂层厚度的测定

GB/T 22890-2008 皮革 物理和机械试验 柔软皮革防水性能的测定