

苏州皮革产品检测 有机锡化合物检测

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 苏州皮革产品检测 有机锡化合物检测 |
| 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

适用产品/Applicable Products皮革产品：1.原料皮：牛皮山羊皮绵羊皮猪皮骆子皮兔皮狐狸皮水貂皮2.成品革：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3.成革服装：皮大衣皮夹克皮帽时装皮革特殊/成革服装4.裘皮制品：裘皮褥子裘皮服装表皮帽子表皮玩具貂皮制品狐皮制品5.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剂复颖剂助释剂染色助剂加脂剂涂饰材料毛皮专用材料6.皮革辅料皮革五金：成型鞋底人造革合成革鞋跟鞋植鞋带皮革五金配件特殊/皮革辅料7.球类皮革：皮革篮球皮革排球皮革足球特殊/正规皮革球类

检测介绍/Inspection Introduction

二、皮革检测报告检测项目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3.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4.材质鉴定：材质鉴别（皮革、毛皮/人造革/合成革等）5.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/Testing standardn一、皮革检测标准GB/T16799-2008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/T19940-2005粉状铬释剂六价铬离子测定方法GB/T19941-2005皮革和毛皮化学试验甲醛含量的测定GB/T19942-2005皮革和毛皮化学试验禁用偶氮染料的测定GB20400-2006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五氯苯酚含量的测定GB/T 22886-2008皮革色牢度试验耐水渍色牢度GB/T22888-2008皮革物理和机械试验表面涂层低温脆裂温度的测定GB/T22889-2008皮革物理和机械试验表面涂层厚度的测定GB/T22890-2008皮革物理和机械试验柔软皮革防水性能的测定

皮革送检报告办理样品准备：样品准备如下：1、成品鞋或其它产品：包装标签、原产地、成分、皮标签、鞋类填充材料、加拿大标签审核1双（1套），老化测试、硬度测试、条带联接强度和鞋跟拉脱2双（套）。2、鞋材：皮革提供2张A4纸大小试样，大底提供两个，鞋材饰扣拉脱4个