

福建皮革摩擦色牢度检测 甲醛PH值检验

产品名称	福建皮革摩擦色牢度检测 甲醛PH值检验
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

皮革摩擦色牢度检测 甲醛PH值检验

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

皮革检测标准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