

深圳皮革鉴定常规项目检测

产品名称	深圳皮革鉴定常规项目检测
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

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。

中国皮革行业，经过调整优化结构，在全国已初步形成了一批专业化分工明确、特色突出、对拉动当地经济起着举足轻重作用的皮革生产特色区域和专业市场。它们的形成，奠定了中国皮革行业发展的基础。

皮革检测

检测产品：

原料皮：牛皮 山羊皮 绵羊皮 猪皮 貉子皮 兔皮 狐狸皮 水貂皮

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/专业成品革

成革服装：皮大衣 皮夹克 皮帽 时装皮革 特殊/专业成革服装

裘皮制品：裘皮褥子 裘皮服装 裘皮帽子 裘皮玩具 貂皮制品 狐皮制品

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/专业染料 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

皮革辅料皮革五金：成型鞋底 人造革 合成革 鞋跟 鞋楦 鞋带 皮革五金配件
特殊/专业皮革辅料

球类皮革：皮革篮球 皮革排球 皮革足球 特殊/专业皮革球类

检测项目：

撕裂力、撕裂强度的测定、抗张强度和伸长率的测定、摩擦色牢度试验、收缩温度的测定、涂层耐折牢度的测定、pH值的测定、崩裂高度（崩破强度）、干态剥离强度的测定、总灰分和水溶物灰分、气味的测定、皮革衣物洗染规范 感官要求的检验、材质鉴定

GB/T 16799-2008 家具用皮革

GB/T 4690-1984 皮革成品部分的区分

GB/T 4689.22-1996 皮革透气性测定方法

GB/T 4689.21-1996 皮革吸水性测定方法

GB 20400-2006 皮革和毛皮 有害物质限量

GB/T 22886-2008 皮革 色牢度试验 耐水渍色牢度

GB/T 19940-2005 粉状铬鞣剂 六价铬离子测定方法

GB/T 19941-2005 皮革和毛皮 化学试验 甲醛含量的测定

GB/T 19942-2005 皮革和毛皮 化学试验 禁用偶氮染料的测定

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