

# 东莞头层皮革鉴定 二层牛皮革鉴定检测

产品名称	东莞头层皮革鉴定 二层牛皮革鉴定检测
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/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

头层牛皮和二层牛皮的辨别其实比较容易，但是要分皮的种类，咱们先拿牛皮来说吧，头层牛皮比较软，纤维素比较紧密，所以韧性相对好很多，做出来的东西自然也要好很多了！但是二层皮纤维比较疏，所以一般会特别处理，使得变硬来做一些定型的皮具。下面详细介绍两种皮料，按皮革的层次分，有头层和二层革，其中头层革有粒面革、修面革、压花草、特殊效应革、压花草；二层革又分猪二层和牛二层革等。1、头层革头层皮由又密又薄的纤维层及与其紧密连在一起的稍疏松的过度层共同组成，具有良好的强度、弹性和工艺可塑性等特点。粒面革：在诸多的皮革品种中，全粒面革居榜首，因为它是由伤残较少的上等原料皮加工而成，革面上保留完好的天然状态，涂层薄，能展现出动物皮自然的花纹美。它不仅耐磨，而且具有良好的透气性。天狐系列皮具即是使用此种皮革为原料制作出优质的皮具制品。修面革：是利用磨革机将表面轻磨后进行涂饰，再压上相应的花纹而制成的。实际上是对带有伤残或粗糙的天然革面进行了“整容”。此种革几乎失掉了原有的表面状态。全粒面皮革特性：分为软面革、皱纹革、正面革等。特性为完整保留粒面，毛孔清晰、细小、紧密、排列不规律，表面细致，富有弹性及良好的透气性，是一种皮革。用此牛皮制成的皮革产品，使用舒适耐久且美观。

半粒面皮革特性：其在制作过程中经设备加工、修磨成只有一半的粒面，故称半粒面牛皮。保持了天然皮革的部分风格，毛孔平坦呈椭圆形，排列不规则，手感坚硬，一般选用等级较差的原料皮。所以属中档皮革。因工艺的特殊性其表棉伤残及疤痕且利用率较高，其制成品不易变形，所以一般用于面积较大的大公文箱类产品。修面牛皮特性：又称“光面牛皮”，市场也称雾面、亮面牛皮。特性为表面平坦光滑无毛孔及皮纹，在制作中表层粒面做轻微磨面修饰，在皮革上面喷涂一层有色树，掩盖皮革表闷路，再喷涂水性光透树，所以是一种皮革。特别是亮面牛皮，其光亮耀眼、高贵华丽的风格，是时装皮具的流行皮革。特殊效应牛皮特性：其制作工艺要求同修饰面牛皮，只是在有色树里面加带珠、金属铝或金属铜元素进行综合喷涂皮革上，再滚一层水性光透明树，其成品具有各种光泽，鲜艳夺目，雍容华贵，为目前流行皮革，属中档皮革。压花牛皮特性：用带有图案的花板（铝制、铜制）在皮革表面进行加温压制各种图案，成一种风格的皮革。目前市场流行有“荔枝纹牛皮”，其就是利用一块带有荔枝纹图案的花板，名称也随之称“荔枝纹牛皮”。2、二层革二层皮则只有疏松的纤维组织层，只有在喷涂化工原料或抛光后才能用来制作皮具制品，它保持着一定的自然弹性和工艺可塑性的特点，但强度较差，其厚度要求同头层皮一样。是厚皮用片皮机剖层而得，头层用来做全粒面革或修面革，二层经过涂饰或贴膜

等系列工序制成二层革，它的牢度耐磨性较差，是同类皮革中廉价的一种。二层牛皮特性：其反面是牛皮的第二层皮料，在表面涂上一层PU树，所以也称贴膜牛皮。其较便宜，利用率高。其随工艺的变化也制成各种档次的品种，如进口二层牛皮，因工艺独特，质量稳定，品种新颖等特点，为目前的皮革，与档次都不亚于头层皮。