

# 动物皮革是真皮吗汉阳皮革有害物质需要测试哪些

产品名称	动物皮革是真皮吗汉阳皮革有害物质需要测试哪些
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:GFQT 所在地:射线探伤 服务范围:检测认证
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	18662582169 18662582169

## 产品详情

只会在皮革制品中易于存有并且与绿色生态密切相关的四项化学指标都小于限定要求时，才会被欧盟成员国接纳，这种皮革制品还被称作真正意义上的“绿色生态皮革制品”（即环保皮革）。这四项化学指标各是：六价铬、禁止使用有机染料、五氯甲酸和游离甲醛。

1.六价铬：铬对制作皮革制品起很重要的作用，可以使皮革制品绵软富有弹性，是不可缺少的一种鞣剂。铬主要有两种价态存有，分别是三价铬和六价铬。三价铬对人体健康没有伤害，但情况下被空气氧化后产生的六价铬却是一种致癌物质。六价铬的形成与生产工艺相关，欧洲地区一些国家的皮革制品生产商（如西班牙、意大利）在铬解决层面做的比较合适，虽然他们也要用到含镁的鞣剂，但加工工艺操作掌握得相对较好，基本上可以达到检验出不来六价铬。金属材料在部分染剂中含量是不一样的，一些金属材料必不可少，但浓度值做到一定程度时候会对人体健康造成不良影响，例如镍超标也会导致肝癌。六价铬超标准能毁坏身体里的血液。

2.禁止使用有机染料：现阶段有机染料有两千多种，其中还有一百五十多种多样被列为禁止使用有机染料。现阶段国际性政策法规中整理出来不可检验遭禁甲酰胺为二十多种，大部分都存在染剂中。在2002年9月11日，欧盟国家颁布了明文禁止甲酰胺的法案，最后期限是2003年9月11日。后边若是在欧洲市场上被查出带有禁止使用甲酰胺的商品将会被退换货，乃至反倾销税。甲酰胺是一种合成染料，被广泛应用于皮革制品和纺织产品上，甲酰胺可以通过与皮肤接触而产生一种芳香胺，肌肤在吸取芳香胺后会引发病变。

3.五氯甲酸：五氯甲酸是一种看不见也摸不到的物质，是制革厂的时候需要添加的一种成份，具有耐腐蚀的功效，在防腐蚀加工工艺后假如处理得不完整，便会残留在产品中，给人们的身体产生伤害。五氯甲酸是一种添加剂，对微生物具备很大的毒副作用，可以使微生物畸型或致癌物质。

4.室内甲醛：室内甲醛被普遍用于做为添加剂和制革厂添加物。假如消除不到位，游离甲醛会引发多种疾病，如含量超标准时候会刺激性双眼、危害鼻黏膜，长时间与室内甲醛触碰，容易造成双目失明，乃至咽癌。所以不仅仅在美国有严格法案限定，2003年1月1之日起，在我国也明文禁止甲醛浓度超标。