

人造革、合成革手套检测报告办理怎么做

产品名称	人造革、合成革手套检测报告办理怎么做
公司名称	全球法规注册CRO-国瑞IVDEAR
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	光明区邦凯科技园
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

本标准规定了日用皮手套的分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于以天然皮革制成的日用皮手套（含露指手套）。

本标准亦适用于人造革、合成革等材料制成的日用手套，亦适用于以天然皮革、人造革、合成革材料为主，以纺织品等为辅的日用手套。

本标准不适用于各种特殊用途和要求的皮手套。

本标准自实施之日起，代替原轻工行业标准QB/T1584-2005《日用皮手套》，原轻工行业标准QB/T1584-2005《日用皮手套》废止。

检测范围：

适用于以天然皮革制成的日用皮手套（含露指手套，亦适用于人造革、合成革等材料制成的日用手套，亦适用于以天然皮革、人造革、合成革材料为主，以纺织品为辅的日用手套），不适用于各种特殊用途和要求的皮手套。

检测项目：

编号 参考标准 标准项目 项目注释

1 QB/T 1583 号型规格 号型规格允许偏差符合相关标准。

2

可分解有害芳香胺染料 可分解芳香胺染料是指由可致癌芳香胺合成的染料，即常说的"禁用偶氮染料"。可分解芳香胺染料制成衣服后，从纺织品外观上无法分辨，只有通过技术检验才能发现，而且无法消除，这种染料在与人的皮肤接触后，可引发多种恶性疾病、吸收致癌。

3

游离甲醛 甲醛为无色气体，有刺激性气味。含有甲醛的纺织品，在人们穿着过程中，会逐渐释出游离甲醛，通过人体呼吸道及皮肤接触引发呼吸道炎症和皮肤炎症，还会对眼睛产生刺激。

4 QB/T 2704 面料 面料包括皮革、人造革/合成革、纺织材料等。

5

辅料(里料、拉链、纽扣) 内衬里料的长度、宽度、弹性与面料相适应，套戴舒适，无破洞、破缝现象。衬里五指与面料五指缝牢，整个衬里无褶皱。毛皮衬里柔软，无严重掉毛、脱色、异味现象，拼接缝隙平服。衬里无褶皱。拉链无错位、无掉牙，拉合滑顺。纽扣安装牢固，使用灵活，无毛刺，无锈。同一副手套安装部位协调、一致。

6

缝制要求 针距均匀、整齐、底、面线检紧适度。回针在原针孔内，无二道线迹。

7

整体外观 整体平服，松紧适宜，无线头外露，整体不应有污渍、烫痕、划破、掉扣、拉链头脱落损坏、严重异味等。同一副手套左右两只基本一致(特殊风格除外)。