

手套用皮革检测，QB/T 2704-2005

产品名称	手套用皮革检测，QB/T 2704-2005
公司名称	安徽方检检测技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	资质:cma/cnas 服务范围:全国 报告:资质报告，可加急
公司地址	新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心
联系电话	13635694394 15856391810

产品详情

手套用皮革检测是确保手套质量和安全性的重要环节。以下是一些常见的检测项目和流程：

一、外观质量检测

首先，对手套表面进行检查，确保没有明显的破损、划痕、褶皱等不良现象。同时，还需注意手套的颜色是否均匀，无明显色差，并且没有污渍或油渍等不良现象。

二、物理性能测试

摩擦色牢度测试：通过模拟手套在使用过程中的摩擦情况，检测皮革表面的颜色牢度，确保颜色不易脱落。

抗拉强度测试：检测手套皮革的抗拉性能，评估其在使用过程中是否具备足够的耐久性。

耐磨性测试：模拟手套在实际使用中的磨损情况，检测皮革的耐磨性能，以确保手套的使用寿命。

三、化学性能测试

对手套材料中的有害物质含量进行检测，如铅、镉等重金属元素的含量。同时，还需检测手套中是否存在致敏物质，以保证用户在佩戴手套时不会出现过敏反应。

四、尺寸测量

对手套的尺寸进行测量，确保其符合规定范围。这是为了保证手套能够适合不同人群的使用需求，提供舒适的佩戴体验。

五、制造工艺检查

检查手套的缝制强度、缝线的质量以及手套的内衬等制造工艺方面。优质的手套通常有双线缝制和细致的加工，以确保手套的耐用性和舒适度。

这些检测项目可以全面评估手套用皮革的质量、性能和安全性。在选择检测机构时，建议仔细了解其资质、服务内容和价格等方面，以确保获得准确、可靠的检测结果。同时，根据手套的实际用途和市场需求，选择适当的检测项目和标准进行检测也是非常重要的。