

# 皮革衣服质检报告 理化性能检测

产品名称	皮革衣服质检报告 理化性能检测
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/件
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

### 皮革衣服质检报告检测标准及测试项目

皮革衣服检测报告标准,皮革服装检测标准更新QB/T1615-2018详解，我司我们国瑞质量支持纺织品服装检测，下面为您详解。QB/T1615-2018《皮革服装》于2019年7月1日实施并代替QB/T 1615-2006《皮革服装》，原QB/T1615-2006《皮革服装》废止。

根据工信部 2018 年第 67 号公告，QB/T1615-2018《皮革服装》于 2019 年 7 月 1 日开始实施，原标准 QB/T 1615-2006《皮革服装》废止。

### QB/T 1615-2018标准适用范围

本标准适用于以各类皮革为主要原料的服装。

本标准不适用于年龄在 36 个月及以下的婴幼儿服装。

新标准代替 QB/T 1615-2006《皮革服装》，与 QB/T1615-2006 相比主要技术变化如下：

1、调整了范围、号型及规格要求、成品等级划分规则顺序、批量判定规则等内容。

2、增加了皮革原料要求、辅料和配件的理化性能指标，试验方法中增加了纺织品、毛皮领子、毛皮辅料的规定，附录B中增加了“皮革”“纺织品”“毛皮”理化性能指标及试验方法。

3、对部位用料的措辞做了部分修订，修改了常规型式检验中的抽样数量和单件判定规则中优等品规定。

4、细化了“标签”中材质标注规定。

## 理化性能测试项目

1. 理化性能指标包括皮革、纺织品和毛皮三部分技术要求。其中：

2. 皮革理化性能包括：撕裂力、摩擦色牢度、气味、pH、稀释差（当 $\text{pH} < 4.0$ ）、游离甲醛、可分解致癌芳香胺染料。

3. 纺织品理化性能包括：纤维成分允许偏差、摩擦色牢度、异味、pH、甲醛含量和可分解致癌芳香胺染料。

4. 毛皮理化性能包括：摩擦色牢度、气味、pH、稀释差（当 $\text{pH} < 4.0$ ）、游离甲醛、可分解致癌芳香胺染料、毛皮领子耐汗色牢度、毛皮领子耐日晒色牢度。