

## 申请办理入驻京东天猫质检报告需要准备什么多少钱?

产品名称	申请办理入驻京东天猫质检报告需要准备什么多少钱?
公司名称	贝斯通检测技术（深圳）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市南山区沙河街道新塘社区沙河东路东华大厦106
联系电话	17688960236

## 产品详情

质量检测：是指检查和验证产品或服务是否符合有关规定的活动。它分为空气质量检测、工程质量检测、产品质量检测、环境质量检测等。

质检报告有什么用？质检报告在哪里？测试标准是什么？

京东、天猫、淘宝等商城会进行不定期针对对经营的商品进行质检报告的抽查。

企业需要产品质量检测报告的情况：招投标、进超市卖场、客户要求、工商质检市场监督、申请政府补助、进团购网淘宝等。检测认证找贝斯通检测

入驻流程：

加入京东商城需要商户提交申请

加入京东商城一定要得到淘宝的审核和确认

加入京东商城需要签署商城入驻协定并缴认证费

加入京东商城必须要得到第三方认证公司认证

加入京东商城要缴纳店铺费，冻结保证金

因为目前各大商场，网上商城以及专卖店都对产品的检测和认证提出了更高的要求，入驻天猫更是对一系列产品必须通过国标质检，此次变更主要涉及“家用电器、3C数码、化妆品、食品保健品、鞋类箱包、服务大类、电子票务凭证、运动户外、服饰”九个招商大类的入驻资质的新增与修改。下面重点介绍下3C数码配件类产品的调整：

以下产品需提供质检报告（每个品牌须至少提供一份由第三方权威机构出具的质检报告，成品检测报告内容须包含品牌名称、产品名称、产品型号和各类产品所必须的各类检测项），必要检测项要求如下：

- 1、电源适配器：检测项目必须包括：标签及说明书检查（包含标签擦拭及内容检查）、抗电强度
- 2、锂电池：检测项目必须包括：放电性能、自由跌落、过充电保护、短路测试
- 3、移动电源：检测项目必须包括：标记和说明检查、跌落试验、放电性能

电源适配器、移动电源检测依据GB4943，锂电池检测依据GB18287；

商家入驻后申请添加品牌、类目，标准同上。针对已经入驻商家，天猫会进行不定期抽查，请备案备查。

如果商品没有通过检测，而在市面上出售，不但没有保证还有可能对人体造成伤害，目前无论是什么商品都好都需要经过检测通过才能够入驻商城天猫商城商城，质检报告不仅仅为入驻名商城提供一项资质，也对产品起到了锦上添花的作用，使得更消费者的放心购买使用您的产品。其意义对产品本身的来说就多了一份保障，也增加了产品本身的一份信任度。

适用产品:电源适配器，移动电源，笔记本电源，应急充电器，iPhone/iPad后备电源，MP3/MP4充电器，数码相机充电器等/检测内容:包含天猫商城检测要求，并包含执行标准GB4943-2001中要求的电路结构评估，锂电池放电电流测试等。

我司对以下产品检测完全符合入驻淘宝商城，天猫的要求。产品检测认证找刘晨轩

- 1.电源适配器：检测项目包括：标签和说明书的检查.抗电强度。标准为（4943）！
- 2.锂电池：检测项目包括：放电性能.自由跌落.过充电保护.短路测试。标准为（18287）！
- 3.移动电源：检测项目包括：标记和说明检查.跌落试验.放电性能。标准为（4943）！

各类服装的检测报告必须包含的检测项目如下：

- 1.男装/女装/袜子：成分含量、色牢度【包括耐水色牢度、耐汗渍色牢度、耐摩擦色牢度】、标识标志、外观质量；
- 2.文胸/塑身服/童装类：成分含量、色牢度【包括耐水色牢度、耐汗渍色牢度、耐摩擦色牢度】、甲醛含量、标识标志、外观质量；
- 3.三岁以下婴幼儿服装类：成分含量、色牢度【包括耐水色牢度、耐汗渍色牢度、耐摩擦色牢度、耐唾液色牢度】、甲醛含量、标识标志、外观质量；
- 4.家居服：成分含量、色牢度【包括耐水色牢度、耐汗渍色牢度、耐摩擦色牢度】、标识标志、外观质量、水洗尺寸变化率；
- 5.保暖内衣/床上套件：成分含量、色牢度【包括耐水色牢度、耐汗渍色牢度、耐摩擦色牢度】、甲醛含量、标识标志、外观质量、水洗尺寸变化率；
- 6.羽绒服装：成分含量、色牢度【包括耐水色牢度、耐汗渍色牢度、耐摩擦色牢度】、标识标志、外

观质量、含绒量、充绒量；

7. 羽绒被芯：成分含量、标识标志、含绒量、充绒量；

8. 棉被/蚕丝被芯：成分含量、标识标志、原料要求。

## 检测项目

### 1 服饰类

1.1 男女装/文胸/塑身服/童装/孕妇装/袜子 成分含量、GB18401 B/C全套、标识标志

1.2 三岁以下婴幼儿服装类 成分含量、GB18401 A全套、标识标志、外观质量、耐唾液色牢度

1.3 家居服/保暖内衣 成分含量、GB18401 B全套、标识标志、外观质量、水洗尺寸变化率

1.4 运动户外服装 成分含量、GB18401 B全套、标识标志、外观质量

1.5 羽绒服装 GB/T 14272 成分含量、GB18401 C全套、标识标志、外观质量、含绒量、充绒量、种类鉴定

1.6 皮革/皮草类服饰 QB/T 1615QB/T 2822 摩擦色牢度（仅皮革）、皮革撕裂力（仅皮革）、甲醛含量、可分解芳香胺染料、标识标志、外观质量、材质鉴定

1.7 针织衫 FZ/T 73018 成分含量、GB18401 B全套、标识标志、水洗尺寸变化率

1.8 手套/领带/领结/帽子/手帕/围巾/丝巾/披肩/布面料/毛线 成分含量、GB18401 B/C全套、标识标志

1.9 棉服、棉袄 GB/T 2662 成分含量、GB18401 C全套、标识标志、填充物原料要求

1.10 皮腰带 QB/T 1618 标识标志、摩擦色牢度、带体断裂力、带孔/带扣、带齿咬合力、带扣耐腐蚀性、折裂性能、甲醛含量、可分解芳香胺染料、材质鉴定

1.11 机织腰带 FZ/T 63005 标识标志、外观质量、宽度偏差、纬向密度偏差、长度偏差、厚度偏差、耐汗渍/耐光/耐摩擦色牢度、扣合力、甲醛含量、可分解芳香胺染料、纤维成分含量

备注：1. GB18401全套包括：耐水色牢度、耐汗渍色牢度、耐干摩擦色牢度、甲醛、PH值、异味、可分解芳香胺染料、（A:耐唾液色牢度）；2.有填充物的产品（除羽绒）需加检“原料要求”，皮革类（鞋服、皮带、手套）需加检“材质鉴定”。

### 2 鞋类箱包

2.1 三岁以下婴幼儿布鞋 异味、标识标志、外观质量、甲醛、可分解芳香胺染料、耐摩擦色牢度

2.2 男女鞋/运动鞋/童鞋 物理机械性能（参照2.3）、标识标志、外观质量

备注：1.有填充物的产品需加检原料要求，2.真皮类鞋服以及配件需加检材质鉴定，3.儿童皮鞋需加检

## 异味

### 2.3 物理机械性能

2.3.1 皮鞋 QB/T 1002 帮底剥离强度、成鞋耐折性能、外底耐磨性能、鞋跟结合力

2.3.2 休闲鞋 QB/T 2955 耐折性能、耐磨性能、剥离性能、外底与外中底粘合强度、衬里和内垫摩擦色牢度

2.3.3 旅游鞋 GB/T 15107 帮底剥离强度、耐折性能、耐磨性能、外底与外中底粘着强度、底墙与帮面剥离强度

2.3.4 皮凉鞋 GB/T 22756 耐折性能、耐磨性能、剥离强度、鞋跟硬度、鞋跟结合力

2.3.5 普通运动鞋 HG/T 2017 拉伸强度、拉断伸长率、磨耗量、硬度、粘附强度

2.3.6 拖鞋 QB/T 4552 帮底剥离强度、帮带拔出力、耐磨性能

2.3.7 儿童皮鞋 QB/T 2880 耐折性能、耐磨性能、剥离强度、外底与外中底粘合强度、衬里和内垫摩擦色牢度

2.3.8 儿童旅游鞋 QB/T 4331 耐折性能、耐磨性能、剥离强度、外底与外中底粘合强度、衬里和内垫摩擦色牢度

2.3.9 儿童皮凉鞋 QB/T 4546 耐折性能、耐磨性能、帮底剥离强度、绑带拉出强度（绑带拔出力）、衬里和内垫摩擦色牢度

2.3.10 背提包/皮革类 QB/T 1333 外观质量、规格、标识标志（材质鉴别）、振荡冲击性能、缝合强度、配件、拉链耐用度、五金配件耐腐蚀性、摩擦色牢度（干）、摩擦色牢度（湿）、甲醛和偶氮染料

2.3.11 背提包/人造革、纺织品类 QB/T 1333 标识标志、物理机械性能（振荡冲击性能、缝合强度、拉链耐用度、干湿摩擦色牢度）

2.3.12 票夹 QB/T 1619 标识标志、材质鉴别、外观质量和缝制要求、配件质量、拉链耐用度、摩擦色牢度（干）、摩擦色牢度（湿）

### 3 化妆品类

3.1 彩妆/美妆工具/香水（化妆品卫生规范（2007版）） 铅、汞、砷、菌落总数、粪大肠菌群、绿脓杆菌、金黄色葡萄球菌、霉菌与酵母菌总数（甲醇含量不测）

3.2 花露水、指甲油和烫发产品（化妆品卫生规范（2007版）） 铅、汞、砷

3.3 皂类 QB/T 2485 总有效物含量、水分和挥发物、总游离碱、游离苛性碱、氯化物、总五氧化二磷（干纳皂不测）

### 4 家居类

4.1 床上套件 GB/T 22844 成分含量、GB18401全套、标识标志、外观质量、水洗尺寸变化率

- 4.2 羽绒被芯 QB/T 1193 成分含量、标识标志、含绒量、充绒量、原料要求
- 4.3 棉被/蚕丝被芯 GB/T 22796, GB/T 24252 成分含量、标识标志、原料要求
- 4.4 普通枕芯、垫芯、棉被、蚕丝被、羊毛被、化纤被 GB/T 22843, GB/T 22796, GB/T 24252 成分含量、标识标志、原料要求
- 4.5 蚊帐 FZ/T 62014 GB18401全套、成分含量、网眼密度、弹子顶破强力、耐皂洗色牢度、标识标志
- 4.6 竹席 LY/T 1843 甲醛、可溶性重金属（铅、镉、铬、汞）、规格、标识标志
- 4.7 藤编制品 GB/T 23172 甲醛、禁用偶氮染料、材质鉴定、规格、标识标志
- 4.8 草编制品 QB/T 2934 甲醛、禁用偶氮染料、规格、标识标志
- 4.9 皮凉席 QB/T 4204 甲醛、可分解芳香胺染料、耐干/湿/汗摩擦色牢度、材质鉴定
- 4.10 亚麻凉席 FZ/T 33008 GB 18401全套、成分分析、水洗尺寸变化率、耐洗色牢度
- 4.11 再生纤维素纤维凉席 FZ/T 62013 GB 18401全套、成分分析、水洗尺寸变化率、耐皂洗色牢度、断裂强力

## 5 玩具类

- 5.1 非带电类 GB 6675 机械物理，燃烧性能，产品标识和使用说明，8种元素迁移（锑、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒）

## 6 汽车内饰

- 6.1 汽车内饰 GB 18401, GB 20400, GB 8410, GB/T 29862, QB/T 2262 甲醛、偶氮染料、燃烧性能、原料要求、纤维定量（材质鉴定（皮质））

## 7 家具建材

- 7.1 壁纸 QB/T 4034 褪色性、耐干湿摩擦色牢度、8项重金属、甲醛、标识标志（遮蔽性、湿润拉伸负荷不测）
- 7.2 儿童家具 GB 28007 金属件耐腐蚀、干湿摩擦色牢度、PH值、结构安全要求、甲醛、8项重金属、塑料件6P（DBP、DEHP、DNOP、DINP和DIDP）的总量（1.表面涂层物理性能、力学性能不测；2.入驻京东需加测外形尺寸偏差、外观、木材含水率、阻燃性能、警示标识、标志、使用说明）
- 7.3 木家具 GB/T 3324 甲醛释放量