

电子秤检测报告

产品名称	电子秤检测报告
公司名称	超越检测技术（深圳）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省深圳市宝安区燕罗街道兆福达工业区B栋502
联系电话	13266839265 13266839265

产品详情

电子秤检测报告

为什么要做质检报告？

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，入驻天猫和京东更是对一系列产品必须通过国标质检，天猫2015年做出了招商资质变更，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。

第三方质检报告办理费用与周期：不同产品办理质检报告费用有所不同：不带电产品质检报告500-1500，带电产品质检报告2000-5000之间，根据产品周期不同，大概周期7-15个工作日，

第三方质检报告办理流程：

第1步：申请受理

收到符合要求的申请后，认证机构向申请人发出受理通知，通知申请人发送或寄送有关文件和资料。

同时，认证机构发送有关收费和通知。申请人按要求将资料提供到认证机构。申请人付费后，按要求填写付款凭证。

第二步：资料审查

在资料审查阶段，产品认证工程师需对申请进行单元划分。单元划分后，若需要进行样品测试，产品认证工程师向申请人发送送样通知以及相应的付费通知，同时，通知申请人向相应的检测机构发送样品接收通知。

第三步：样品接收

样品由申请人直接送达指定的检测机构。申请人付费后，按照要求填写付款凭证。

检测机构对收取的样品进行验收，填写样品验收报告，对于不合格的样品将出具样品整改通知，整改后填写样品验收报告。样品验收后，检测机构填写样品检测进度表报认证机构。

认证机构收到样品检测进度后，在确认申请人相关费用付清后，向申请人发出正式受理通知，向检测机构发出检测任务书，样品测试正式开始。

第四步：样品检测

企业在型式试验阶段应作的工作为：送试验样品、需要的零部件及技术资料，了解试验进度，如果出现不合格项要依照样品测试整改通知进行及时整改。

样品测试结束后，检测机构填写样品测试结果通知。检测机构还将试验报告等资料传送至认证机构。

第五步：检测完毕

检测机构收到样品进行检测，检测完毕，出具产品检测报告，发送电子档质检报告给客户，邮寄正本到客户公司！

办理质检报告要注意的是：

检测报告的辅助信息也很重要。所谓辅助信息是指质检报告中填写的产品名称、厂名、厂址、生产日期和产品批号等内容。消费者不要以为这些辅助信息无关紧要，因为这些辅助信息只有与产品包装上的相关内容一致，才能说明质检报告具备针对性和可靠性。

各类产品做质检报告相关标准与项目:

灯具质检报告标准：灯具质检报告，一般参照GB7000标准，或者检测EMC电磁兼容，IP等级，光通量等性能。

家电类产品质检报告：

1、安规项目：

标志和说明、对触及带电部件的防护、输入功率和电流、发热、工作温度下的泄漏电流和电气强度、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作、机械强度、结构、耐热和耐燃等。

2、EMC测试项目：

148.5KHz-30MHz端子强扰电压，强扰功率，辐射强扰，断续骚扰，静电放电，电快速瞬变脉冲群，注入电流，射频电磁场，浪涌（冲击），电压暂降和短时中断等。

质检报告样本报告

纺织品服装检测项目：

1.成分--单组份、多组分

2.色牢度--耐水、耐汗渍、耐摩擦、耐皂洗、耐水洗、耐干洗、耐光、耐光汗复合、耐氯漂等

3.物理性能--断裂强力、撕破强力、接缝性能、起毛起球、抗拉强力、水洗尺寸变化率等

4.化学安全性--禁用偶氮染料、甲醛、pH值、异味、重金属、邻苯二甲酸酯等

5.其他--燃烧性能、纱支、克重、回潮率、绳带安全、锐利边缘、金属断针等

五金工具质检报告：一般是针对五金工具的盐雾测试，耐腐蚀测试，力学性能检测，抗UV老化，高低温可靠性，恒温恒湿，跌落测试，灵活性能等方面检测。由于此类产品在各大商城和超市销售较多，同时招投标都有要求，因此质检报告做的非常多。

体育器材质检报告：因为体育器材分为室内健身器材和室外的锻炼器材，因此很多检测需要区分对待，室内固定式健身器材一般检测产品的稳固性能，耐疲劳测试，盐雾检测，安全检测等，室外锻炼器材，比如单杠双杠，需要测试人员直接上门检测。