

智能设备GB4943标准怎么做

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 智能设备GB4943标准怎么做 |
| 公司名称 | 深圳市讯道技术有限公司检测认证 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂3层 |
| 联系电话 | 075523312011 13378656621 |

产品详情

智能设备，如智能手表和智能扬声器，在我们的生活中非常常见。如今，作为一种备受用户关注的科技产品，其强大的功能正在悄然渗透和改变人们的生活。但是，如果这些产品需要商业电子商务平台，则必须办理GB4943质量检验报告。

质检报告的用途是什么：

主要用于入驻商场（淘宝JD.COM等）。商场。团购。产品营销。商品质量维权（一般个人申请）。聚划算。抖音。商场入驻续签。招标检验。工商检验等。

例如：数码相机检测标准：GB4943

GB4943-2001《信息技术设备安全》

GB/T9917.1-2002《照相镜头第一部分变焦距镜头》

JB/T10362-2002《数码相机》

GB4943标准质检报告检测要求：

1.便携式设备便于携带，质量不超过18kg。

2.标志的信息应标记在设备外部，但不应标记在设备底部。如果标志的位置用说明书给出，标志的信息可以标记在易于触摸的部位，如盖子下方或便携式设备的底部外侧。

3.手动移除保护盖后，可触及的部件不得危险带电。本要求也适用于在更换电池时，将盖子移除到可触及的电池仓库中，但用户不能更换电池（如记忆电池）。

4.零件不得生锈，涂在暴露表面。涂层应平整、均匀、牢固，涂层应相同。涂层颜色应一致，不得剥落。划痕和局部未涂层。涂层。着色等有害美观的缺陷。

5.暴露部件应完整，无裂纹、毛刺、明显疤痕、变形等缺陷。紧固件应连接可靠，不得松动。紧固件应紧固到位，螺钉表面不得划伤，起槽不得拧伤。

6.商标。文字。符号。线条等标志应准确。完整。清晰。色彩鲜艳。着色牢固，无影响使用和美观的缺陷。

7.粘贴件和调节环应光滑、光滑。颜色均匀。图案完整清晰，粘贴牢固，环应松紧，无明显划痕。损坏。颜色。凸起和粘合剂暴露。