

移动电源检测标准GB4943检测报告 GB/T 35590检测报告办理

产品名称	移动电源检测标准GB4943检测报告 GB/T 35590检测报告办理
公司名称	全球法规注册CRO-国瑞IVDEAR
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	光明区邦凯科技园
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

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。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。

移动电源检测标准GB4943检测报告 GB/T 35590检测报告办理

GB4943.1-2011 信息技术设备安全 第1部分：通用要求

GB/T 35590-2017 信息技术 便携式数字设备用移动电源通用规范

从2018年7月1日开始移动电源国家标准GB/T 35590：2017《信息技术 便携式数字设备用移动电源通用规范》将正式发布实施，做移动电源的厂家将按照此标准规范来生产和检测，把控产品质量，使移动电源产品更安全，让消费者使用更放心。

移动电源CNAS质检报告

移动电源GB4943检测项目

1. 输入测试；
2. 铭牌标记耐久性测试；

3. 能量危险测试；
4. 一次电路的电容器的放电测试；
5. SELV正常和故障工作条件下的电压的测量；
6. TNV电路限制测量；
7. TNV外部产生的工作电压的试验；
8. 限流电路测试；
9. 受限制电源测试；
10. 接地电阻测试；
11. 潮湿处理和绝缘要求测试；
12. 电气间隙、爬电距离测试；
13. 绝缘穿透距离测试；
14. 不可拆卸电源软线的应力试验；
15. 稳定性测试和机械强度测试；
16. 墙上或天花板上安装的设备；
17. 直插式设备的力矩测试；
18. 电池充放电测试；
19. 灰屑、粉末、液体和气体测试；

20. 可燃液体测试；
21. 电离、激光和紫外线辐射测试；
22. 正常工作条件下温升测试；
23. 异常耐热测试；
24. 接触电流和保护导体电流测试；
25. 抗电强度测试；
26. 故障条件试验；
27. 脉冲试验；
28. 稳态试验；
29. 通信配线系统的过热保护。