

# 电池充电器检测报告如何办理？

产品名称	电池充电器检测报告如何办理？
公司名称	贝斯通检测技术（深圳）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区松岗街道红星社区星际家园8-9栋8-1821（注册地址）
联系电话	17688901138 17688901138

## 产品详情

电池充电器检测报告如何办理？检测费用与价格是多少呢？检测时间需要多久呢？下面小编为您解答。贝斯通也可依据相应电池充电器检测标准或者根据您的需求设计检测方案，以满足您多样化的需求。做检测，上贝斯通检测！我们只做真实检测。

### 检测周期/方式/费用

周期：一般3-15个工作日，可加急。

方式：可寄样检测、目测检测、见证试验、现场检测等。

费用：具体根据检测样品数量和项目而定。详情请咨询在线客服。

### 检测项目

内部布线

结构

机械强度

稳定性和机械危险

非正常工作

变压器和相关电路的过载保护

泄漏电流和电气强度

耐潮湿

瞬态过电压

工作温度下的泄漏电流和电气强度

发热

输入功率和电流

对触及带电部件的防护

标志和说明

分类

辐射、毒性和类似危险

防锈

绝缘材料的耐热、耐燃和耐漏电起痕

电气间隙、爬电距离和固体绝缘

螺钉和连接

接地措施

外部导线用接线端子

电源连接和外部软线

元件

检测范围

电池充电器等。

检测标准

GB/T 34570.2-2017 电动工具用可充电电池包和充电器的安全 第2部分：充电器的安全

GB/T 34570.1-2017 电动工具用可充电电池包和充电器的安全 第1部分：电池包的安全

GB 4706.18-2014 家用和类似用途电器的安全 电池充电器的特殊要求

QB/T 5511-2020 电动自行车锂电池充电器

GB/T 18029.21-2012 轮椅车

第21部分：电动轮椅车、电动代步车和电池充电器的电磁兼容性要求和测试方法

T/TCDZ 0001-2019 电动自行车用蓄电池充电器

CB/T 4465-2016 潜水器用锌银蓄电池组充电规程

DB12/T 246-2012 电动自行车用锂离子蓄电池组和充电器通用技术条件

QB/T 2947.1-2008 电动自行车用蓄电池及充电器 第1部分：密封铅酸蓄电池及充电器

QB/T 2947.2-2008 电动自行车用蓄电池及充电器 第2部分：金属氢化物镍蓄电池及充电器

QB/T 2947.3-2008 电动自行车用蓄电池及充电器 第3部分：锂离子蓄电池及充电器

GB 4706.18-2005 家用和类似用途电器的安全 电池充电器的特殊要求

GB 4706.16-1986 家用和类似用途电器的安全  
电池驱动的电动剃须刀、电推剪及其充电和电池组的特殊要求

GB 4706.18-1988 家用和类似用途电器的安全 电池充电器的特殊要求

以上就是电池充电器检测相关信息，仅供参考，更多检测问题请咨询客服。贝斯通网为您提供一站式的检测服务。检测报告真实有效。