

电动车充电桩质检报告需要怎么办理呢

产品名称	电动车充电桩质检报告需要怎么办理呢
公司名称	权检认证（深圳）有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市坪山区坑梓街道双秀路2号1楼
联系电话	0755-32992235 13973950985

产品详情

充电桩做GB4943质检报告有哪些测试项目要求？

充电桩其功能类似于加油站里面的加油机，可以固定在地面或墙壁，安装于公共建筑（公共楼宇、商场、公共停车场等）和居民小区停车场或充电站内，可以根据不同的电压等级为各种型号的电动汽车充电。但一般这类产品在我国是需要办理GB4943质检报告的。需要做GB4943质检报告

充电桩质检报告用途有哪些

主要用于入驻商城（淘宝京东等）、商场、团购、产品营销、商品质量维权（一般是个人申请）、聚划算、抖音、商城入驻续签、招标查验、工商查验等用处等。

充电桩质检报告上盖的CNAS及CMA章是什么意思？

1.CNAS：指的是由中国合格评定国家认可委员会颁发的证明检测实验室具有检测能力的证明，是一种的行业认可。

2.CMA：指的是由中国计量认证颁发的证明，简单来说，只有取得CMA认可的检测认证机构，才能够从事检测检验工作，质检报告允许带CMA标志并具有法律效力。

现在无论您做报告的用途是什么，质检报告都要求报告上加盖CNAS,CMA章。

所以企业在选择认证机构合作时，要核实好认证机构是否具备以上两项资质，除了核实资质外，还要确认产品对应的标准，是否有在认证机构的授权范围内，因为部分认证机构的授权标准并不完善。

GB4943质检报告测试标准

GB/4943.22-2019 信息技术设备 安全 第22部分：室外安装设备
规定了预定安装在室外场所的信息技术设备的附加安全要求。等同于国家IEC60950-22:2005

该标准适用于预定安装在室外场所的信息技术设备，也适用于为室内信息技术设备在室外场所使用时提供的空外壳。

充电桩GB4943质检报告检测项目

- 1.输入测试；铭牌标记耐久性测试；
- 2.能量危险测试；一次电路的电容器的放电测试；
- 3.SELV正常和故障工作条件下的电压的测量；
- 4.TNV电路限制测量；TNV外部产生的工作电压的试验；
- 5.限流电路测试；受限制电源测试；接地电阻测试等