

氢氧机EMC认证需要哪些资料

产品名称	氢氧机EMC认证需要哪些资料
公司名称	深圳市环测威检测技术有限公司
价格	1500.00/份
规格参数	检测服务:EMC认证 认证产品:EMC测试 检测机构:第三方检测
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1~2楼
联系电话	4008-707-283 15811815782

产品详情

氢氧机EMC认证需要哪些资料, EMC检测(电磁兼容性检测)的全称是Electro Magnetic Compatibility, 其定义为“设备和系统在其电磁环境中能正常工作且不对环境中任何事物构成不能承受的电磁骚扰的能力”该定义包含两个方面的意思, 首先, 该设备应能在一定的电磁环境下正常工作, 即该设备应具备一定的电磁抗扰度(EMS);

其次, 该设备自身产生的电磁骚扰不能对其他电子产品产生过大的影响, 即电磁骚扰(EMI)。EMC测试项目的实现, 测试设备是核心条件。EMC测试设备需要考虑更多的因素, 虽然市场上有许多EMC测试制造商, 国外有罗德和施瓦茨、EMTest等, 国内有杭州距离等, 从成本的角度来看, 国内设备远低于进口设备。从售后的角度来看, 虽然进口设备的产品质量高于国内设备, 但进口设备的售后维护周期远远大于国内设备。综上所述, 测试设备的选择需要根据公司自身的情况来选择最合适的方案。

通过EMC认证可以获得以下的优势: 增强产品市场竞争力。通过EMC认证, 产品质量可以得到认可, 增加消费者对产品的信赖, 进一步提升市场竞争力。规范企业生产, 提升产品质量。EMC认证产生一定的规定, 企业在实行此认证过程的同时, 也相应规范了生产过程。由于产品的质量得到保障, 企业自身可自行控制产品制作的脆弱程度, 也可以减少后期产品报修率, 提高生产和销售利润。

EMC测试又叫做电磁兼容(EMC), 指的是对电子产品在电磁场方面干扰大小(EMI)和抗干扰能力(EMS)的综合评定, 是产品质量最重要的指标之一, 电磁兼容的测量由测试场地和测试仪器组成。EMC测试目的是检测电器产品所产生的电磁辐射对、公共场所电网以及其他正常工作之电器产品的影响。PF MF工频磁场抗扰性测试。杂散定义: 在调制标准测试信号时, 指对除载频段的辐射以及因正常调制和切换而引起的边带和邻道之外的离散频率(既有远端辐射)。根据其来源, 杂散辐射可分为传导和辐射两类。

深圳环测威检测机构是一家拥有CMA/CNAS授权资质的第三方检测机构, 如您有需要做办理EMC认证服务, 欢迎来电咨询环测威工作人员, 了解更多关于EMC认证办理详情!

[冲牙器EMC认证办理周期多久](#)