

空调质检报告的标准什么

产品名称	空调质检报告的标准什么
公司名称	国瑞中安集团-综合性CRO机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	15816864648 15816864648

产品详情

家电类产品质检报告检测适用标准为：GB 4706，GB 4706是家用和类似用途电器的安全的系列标准,分为以下几部分:

第1部分:通用要求;

第2部分:特殊要求.

GB 4706 第1部分

GB 4706第1部分所认可的是家用和类似用途电器在注意到制造商使用说明的条件下按正常使用时,对器具的电气、机械、热、火灾以及辐射等危险防护的一个国际可接受水平,它也包括使用中预计可能出现的非正常情况,并且考虑电磁干扰对于器具的安全运行的影响方式。

在制定本部分时已经尽可能地考虑了GB 16895中规定的要求,以使得器具在连接到电网时与电气布线规则的要求协调一致。

如果一台器具的多项功能涉及到GB 4706的第2部分中不同的特殊要求,则只要是在合理的情况下,相关的第2部分特殊要求标准要分别应用于每一功能。如果适用,应考虑到一种功能对其他功能的影响。

注:在第1部分中,当提到“第2部分”时,它是指GB4706的相关特殊要求。

GB 4706第1部是一个涉及器具安全的产品族标准,并在覆盖相同主题的另一水平和同一类别的标准中处于优先地位。

只要是在合理的情况下,将本部分应用于第2部分特殊要求标准中没有涉及到的各种器具,以及按照新原理而设计的各种器具。

一个符合GB 4706第1部文本的器具,当进行检查和试验时,发现该器具的其他特性会损害GB 4706第1部要求所涉及的安全水平时,则将未必判定其符合本部分中的各项安全准则。

产品使用了GB 4706第1部要求中规定以外的各种材料或各种结构形式时,则该产品可以按照本部分中这些要求的意图进行检查和试验。如果查明其基本等效,则可以判定其符合GB 4706第1部要求。

注2:涉及家用电器非安全方面的标准有:

—IEC/TC59发布的IEC标准,它涉及性能测试方法;

CISPR11,CISPR14-1,IEC61000-3-2和IEC61000-3-3,它涉及电做辐射;

-CISPR14-2,它涉及电磁抗干扰度.