

家电欧盟EN60335-1:2012/A15新要求

产品名称	家电欧盟EN60335-1:2012/A15新要求
公司名称	宁波华准检测技术有限公司
价格	2500.00/件
规格参数	
公司地址	宁波市海曙区碶闸街58号（20-13）室（注册地址）
联系电话	0574-56570657 13736085342

产品详情

欧盟家电新标准EN60335-1:2012/A15新要求 EN60335-1:2012/A15标准解读 EN60335-1:2012/A15测试条款

欧洲电工技术标准化委员会（CENELEC）发布的EN60335-1:2012/A1+A2+A14家电产品安全协调标准还没有更新完，EN60335-1:2012/A15:2021又发布了。

EN60335-1:2012/A15:2021从标准简介、引用标准、通用要求都有增补内容，主要影响产品的2个条款如下：

01 关于家电儿童吸引力的条款22.44

Cl.22.44新修订了如何判定器具对儿童有吸引力及对该类器具的要求。通俗来说，就是家电产品的外观不能以玩具形象作为设计，以免孩子把它当成玩具来玩而产生危险。

对Cl.22.44的修订如下：

如果存在以下特征之一，则该器具被认为具有儿童吸引力：

用人脸、卡通人物或类似图像装饰的电器；

使用代表动物、人物、人物或比例模型的形状的器具；

如果存在以下特征中的一项以上，则该器具被认为具有儿童吸引力：

使用非功能性的光（功能性的光比如为照亮物体或区域的光、显示设备状态的信号灯）；

使用非功能的声音（如音乐）；

使用非功能性的运动；

如果该产品被认为有吸引儿童特征，但质量小于4公斤，或通常打算在高度小于850毫米的地方使用或安装，则应满足以下条件：

高度小于850毫米的，用IEC

61032的测试探针19可以接触到的表面（包括功能表面和非功能表面）不得超过规定的温升；

在第20.2条规定的测试探针18的条件下，通过IEC

61032的测试探针19不能接触到危险的运动部件；在第8.1.1条对测试探针18规定的条件下，不得用IEC 61032的测试探针19接触带电部件；

在第20.2条测试探针18规定的条件下，通过测试探针19可以接触到的设备中的液体在正常使用时不得超过38℃，或者在不同位置时可以流出设备。需要两个独立和连续的动作才能接触到液体的容器被认为符合要求。

22.12的要求适用于产品的所有可接触部分（原本这个条款只适用于产品的把手、旋钮、推杆等类似部件）。

02 跟产品远程控制有关的条款24.1.7

如果设备的远程操作是通过电信网络进行的，设备中电信接口电路的相关标准是IEC 62151。这个条款主要针对将来可以远程操控的智能家电。

IEC 62151:2000 - Safety of equipment electrically connected to telecommunication network与电信网络电气连接的设备的安全性

该标准适用于设计和打算直接连接到电信网络的设备，无论其电源如何。