

## 关于 GB/T 17466.24 住宅保护装置和其它电源功耗电器的 外壳新版标准实施换版的决议

家用和类似用途固定式电气装置的电器附件安装盒和外壳中住宅保护装置和其它电源功耗电器的外壳产品强制性认证所依据的 GB/T 17466.24-2017《家用和类似用途固定式电气装置的电器附件安装盒和外壳 第24部分：住宅保护装置和其它电源功耗电器的外壳的特殊要求》标准（以下简称新版标准）已于2017年7月31日发布，并将于2018年2月1日实施，新版标准自实施之日起代替 GB/T 17466.24-2008 标准（以下简称旧版标准）。

经过强制性产品认证技术专家组器具附件组（TC07）对新旧标准的研究分析，形成了《GB/T 17466.24 新旧标准主要差异及补充试验》（见附件），并通过 TC 07 专家组成员的意见征求，现决议如下：

一、指定认证机构依据有关规定实施换版，并制定具体实施方案对外公布。

二、本决议中对家用和类似用途固定式电气装置的住宅保护装置和其它电源功耗电器产品实施强制性认证执行新版标准的要求，并不免除相关产品应符合《中华人民共和国标准化法》相关规定的责任。

强制性产品认证技术专家组器具附件组（TC07）

中国电器科学研究院有限公司（代章）

2018年1月15日

附件:

### GB/T 17466.24 新旧标准主要差异及补充试验（检查项目）

序号	标准条款 (GB/T 17466.24-2017)	新旧标准差异		补充试验（检查）项目
		GB/T 17466.24-2008	GB/T 17466.24-2017	
1	8.1	采用 GB/T 17466.24-2008 第 8.1 条。	增加了 e)中线专用端子、f)连接保护导线的接地端子、o)外壳的分类依据的标志要求。	做补充检查。
2	8.101	采用 GB/T 17466.24-2008 第 8.101 条。	增加了根据外壳种类不同说明书和/或文件所需要的数据。	做补充检查。
3	12.102	无此条款要求。	增加了外壳应有足够的空间的检查。	做补充检查。
4	13.2	采用 GB/T 17466.24-2008 第 13.2 条。	增加了“正常使用的情况下，带有不用工具就能打开的门或盖的外壳，打开门或盖后，应保证至少 IP20 的保护等级。”	做补充检查。
5	102	无此条款要求。	增加了温升验证试验。	对符合 7.101.2 和 7.102.2 的外壳做补充试验。