GB/T 4706.22—2024《家用和类似用途电器的安全 第 22 部分:驻立式烤箱灶、灶台、烤箱及类似用途器具的特殊要求》

第1号修改单编制说明(征求意见稿)

一、修改必要性

GB/T 4706. 22—2024《家用和类似用途电器的安全 第 22 部分: 驻立式烤箱灶、灶台、烤箱及类似用途器具的特殊要求》国家标准于 2024 年 7 月 24 日发布,将在 2026 年 8 月 1 日正式实施,该标准等同采用国际标准 IEC 60335-2-6:2018。标准发布后,收到行业广泛关注,发现标准中存在表述歧义和编辑性问题,这些问题直接或间接的影响到标准的准确实施,因此一些企业和检测机构呼吁尽快开展修改单的编制工作。

基于上述情况,为妥善解决实施该标准执行过程中存在的主要问题,起草组提出"GB/T 4706.22—2024《家用和类似用途电器的安全第 22 部分:驻立式烤箱灶、灶台、烤箱及类似用途器具的特殊要求》第 1 号修改单(征求意见稿)"建议。

二、主要技术内容及确定依据

起草组以 IEC 60335-2-6:2018 为基础,对 GB/T 4706.22—2024 的条款进行了核对,重点对以下内容做出了修改:

- 1. 翻译存在歧义导致无法准确执行的问题:
 - (1) 条款 11.2: "在试验中取下不借助工具就能取下的盖子;除非移 开盖子时,否则灶头不能工作。"改为"在试验中取下不借助工具 就能取下的盖子,除非取下盖子灶头不能工作。";
 - (2) 条款 22.101: "如果灶头通过一个在螺栓中部的螺母夹住,则需要一个附加的装置防止其旋转。"改为"如果灶头通过中心螺栓上的螺母固定,则需要附加的装置防止其旋转。";
 - (3) 条款 22.119: "装有用于防止控制旋钮温度过高的可伸缩的反射器的烤箱灶,其结构应使得用户在操纵旋钮的过程中不可能触及反射器的热表面。"改为: "装有用于防止控制旋钮温度过高的可伸缩式导流板的烤箱灶,其结构应使得用户在操纵旋钮的过程中不可能触导流板的热表面。";

- (4) 图 101: "灶台试验用容器"改为"灶头试验用容器"。
- 2. 其他编辑性错误
 - (1) 条款 20.101: "烤箱门: 2.5 kg" 改为"烤箱门: 22.5 kg"。

三、主要工作过程

GB/T 4706. 22 标准发布后,收到了来自企业和检测机构的积极反馈,有些意见涉及到标准的正确理解和准确实施,需要对 GB/T 4706. 22 进行修改。因此全国家用电器标准化技术委员会秘书处成立起草工作组,针对标准中存在的若干问题进行了初步研究,提出该标准第 1 号修改单的建议。

四、建议实施日期

建议该修改单发布后实施。

五、是否需要对外通报的建议及理由

因该修改单涉及的修改指标与国际标准 IEC 60335-2-6 标准要求一致,不 影响国际贸易,因此建议不进行 TBT 通报。