

ICS 97.170
Y 64



中华人民共和国国家标准

GB/T 26206—2020
代替 GB/T 26206—2010

注水式足部按摩器

Injecting water foot massager

2020-07-21 发布

2021-02-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 GB/T 26206—2010《注水式足部按摩器》。本标准与 GB/T 26206—2010 相比,主要技术变化如下:

- 将术语“防溅挡板”修改为“保温护盖”;对“注水式足部按摩器”“足浴器底座”“注水口”和“堵塞保护”进行了重新定义;删除了术语“正常工作”和“冲浪”(见第 3 章);
- 修改了按结构分类的定义(见 4.1.2,2010 年版的 4.1.2);
- 修改了工作环境条件中的环境温度范围[见 5.1,2010 年版的 5.1a)];
- 修改了整机外观要求和试验方法(见 5.4.1、6.4.1,2010 年版的 5.4.1、6.4.1);
- 删除了升温速度的要求和试验方法(见 2010 年版的 5.7 和 6.7);
- 修改了热效率等级要求和试验方法(见 5.8.1、6.8.1,2010 年版的 5.8、6.8);
- 增加了待机功率的要求(见 5.8.2);
- 修改了堵塞保护要求(见 5.10,2010 年版的 5.10);
- 删除了防干烧的要求和试验方法(见 2010 年版的 5.11 和 6.11);
- 修改了计时器误差的试验方法(见 6.9,2010 年版的 6.9);
- 修改了堵塞保护的试验方法(见 6.10,2010 年版的 6.10);
- 修改了出厂检验项目(见 7.2,2010 年版的 7.2.2 中表 2);
- 删除了订货方对产品质量有疑义的规定(见 2010 年版的 7.2.3)。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国家用电器标准化技术委员会(SAC/TC 46)归口。

本标准起草单位:上海荣泰健康科技股份有限公司、上海泰昌健康科技股份有限公司、淮安美妙电子科技有限公司、中国家用电器研究院、宁波皇威健康科技有限公司、祥利电器制品(深圳)有限公司、宁波龙富健康产业有限公司。

本标准主要起草人:林琪、陆黑明、王畴民、李鹏、戴利杰、舒小红、何亚桂、鲁伟红、陆伟。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- GB/T 26206—2010。

注水式足部按摩器

1 范围

本标准规定了家用和类似用途注水式足部按摩器(以下简称“足浴器”)的术语和定义、分类与命名、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存。

本标准适用于家用和类似用途的足浴器。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 191 包装储运图示标志

GB/T 411 棉印染布

GB/T 1019 家用和类似用途电器包装通则

GB/T 2828.1—2012 计数抽样检验程序 第1部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划

GB/T 2829 周期检验计数抽样程序及表(适用于对过程稳定性的检验)

GB/T 4214.1 声学 家用电器及类似用途器具噪声测试方法 第1部分:通用要求

GB 4706.1 家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求

GB 4706.10 家用和类似用途电器的安全 按摩器具的特殊要求

GB/T 35758 家用电器 待机功率测量方法

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

注水式足部按摩器 injecting water foot massager

以电能加热、驱动水循环和按摩部件,对人体的足部进行温热水洗泡,以及对足部具有按摩功能的器具。

3.2

足浴器容器 container of foot massager

带有按摩功能并能够盛水的容器。

3.3

足浴器底座 base of foot massager

支承足浴器容器的外壳体。

3.4

保温护盖 protection temperature coverplate

防止水外溅和防止散热的盖板。