

T/XYZL
团 体 标 准

T/XYZL 02—2019

自动电饭锅保温片

2019-08-01 发布

2019-09-01 实施

信宜市质量协会 发布

前 言

本标准按照GB/T 1.1及GB/T 1.2的规定起草。

本标准由信宜市质量协会提出。

本标准归口单位：信宜市市场监督管理局

本标准起草单位：信宜市质量协会 信宜江东电子有限公司、广东福尔电子有限公司、信宜市福中福电子科技发展有限公司、广东华田电器有限公司、信宜市华宇电子科技有限公司、信宜市辉华磁性材料制品厂、信宜信德限温器厂、信宜正大电器配件厂（排名按企业名称首字拼音字母顺序排列）。

本标准主要起草人：刘谦华 蔡正雄 李福周、冯小虎、张有辉、赖塘庆、陈日辉、池关可、彭超武、陈其成。

本标准于2019年08月01日首次发布，于2019年09月01日起实施。

自动电饭锅保温片

1 范围

本标准规定了自动电饭锅保温片（以下简称保温片）的产品分类要求、试验方法、验收规则、包装、标志、运输与贮存。

本标准适用于由镍铬或铁铬类电阻丝（片）为发热元件，由发热带、发热圈耐高温绝缘材料、云母片和硅胶管组成，以交流电源为发热源的各类型自动电饭锅保温片。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

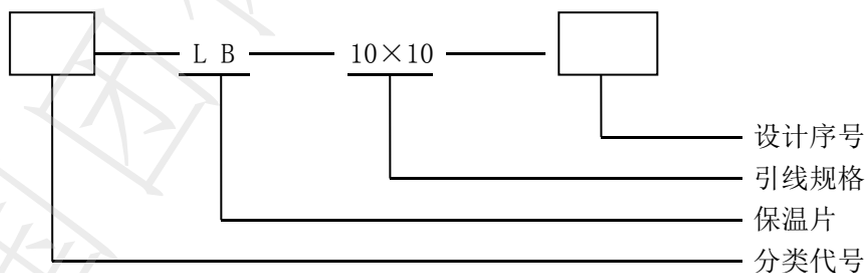
- GB14536.1 家用和类似用途电自动控制器。第一部分：通用要求
- GB406.6 自动电饭煲的特殊要求
- QB/T3899 自动电饭锅

3 产品分类

3.1 分类

- 3.1.1 本产品以用途、电压、频率（220V50Hz、120V60Hz）划分。
- 3.1.2 以结构尺寸划分规格。
- 3.1.3 定货方有要求时，按定货方要求的型号规格生产和标识。

3.2 型号



注：订货方编有型号的按订货方要求命名。

4 要求

4.1 外观

4.1.1 保温片外观

保温片外形金属表面不能有锈蚀和明显的斑痕或凹凸现象，经电镀处理的元件表面光泽、色泽均匀。

- 4.1.2 铝板四周要可靠地压紧锌板。
- 4.1.3 五金件应无毛刺。
- 4.1.4 绝缘套管无破裂现象。