

中华人民共和国行业标准

家用电器标准

轻工业标准化编辑出版委员会

1992年

目 录

QB/T 1236—91	电磁灶	(1)
QB/T 1237—91	电炒锅	(10)
QB 1238—91	贮水式电热水器	(21)
QB 1239—91	快热式电热水器	(34)
QB/T 1240—91	家用食品烘烤器具 电烤箱 面包片烘烤炉 华夫饼炉 三明治炉	(43)
QB/T 1291—91	自动洗衣机用进水电磁阀	(57)
QB/T 1292—91	自动洗衣机用水位压力开关	(65)
QB/T 1293—91	家用电动洗衣机控制面板	(74)
QB/T 1294—91	家用电冰箱用门封塑胶套	(80)
QB/T 1295—91	家用电冰箱用门封磁条	(86)
QB/T 1296—91	家用电冰箱用电热线	(94)
QB/T 1297—91	家用电冰箱用分子筛过滤器	(101)

电 磁 灶

1 主题内容与适用范围

本标准规定了家用电磁灶的主要技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于总功率为700~2800W的电磁灶，不适用于工频电磁灶。

2 引用标准

GB 1019 家用电器包装通则

GB 2423.1 电工电子产品基本环境试验规程 试验A：低温试验方法

GB 2423.2 电工电子产品基本环境试验规程 试验B：高温试验方法

GB 2423.3 电工电子产品基本环境试验规程 试验Ca：恒定湿热试验方法

GB 2423.7 电工电子产品基本环境试验规程 试验Ec：倾跌与翻倒试验方法

GB 2828 逐批检查计数抽样程序及抽样表（适用于连续批的检查）

GB 2829 周期检查计数抽样程序及抽样表（适用于生产过程稳定性的检查）

GB 4214 家用电器噪声功率级的测定

GB 4706.29 家用和类似用途电器安全 电磁灶特殊要求

3 术语

3.1 加热单元（灶眼） heating unit

指电磁灶台面上，可放置器皿的具有独立烹调加热功能的部分。

3.2 标准锅 standard pan

规定的测试用锅，见附录A（补充件）。

3.3 标准测试状态 standard condition for testing

在电磁灶加热部位的正中放置标准锅，在锅中注入锅的容积约70%的水，水的温度与试验室温度一致，并符合6.1条环境温度的规定；功率旋钮置于最大位置。

4 产品分类

4.1 产品品种

电磁灶按加热单元的数量和每个加热单元的功率加以区分：

a. 加热单元的数量 单加热单元电磁灶；双加热单元电磁灶。

b. 功率等级 每个加热单元的功率等级为：700，800，1000，1200，1400，1600，1800，2000W。