

ICS 67.260
X 99
备案号:38501—2013

SB

中华人民共和国国内贸易行业标准

SB/T 10841—2012

商 用 电 扒 炉

Commercial griddle

2012-12-20 发布

2013-06-01 实施

中华人民共和国商务部 发布

目 次

前言	Ⅲ
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 技术要求	1
5 试验方法	3
6 检验规则	3
7 标志、包装、运输与贮存	4

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由中华人民共和国商务部提出。

本标准由全国饮食加工设备标准化技术委员会(SAC/TC 383)归口。

本标准主要起草单位:北京市服务机械研究所、裕富宝厨房设备(深圳)有限公司、英联斯特(广州)餐饮设备有限公司、深圳市金肯科技有限公司、安徽华菱西厨装备股份有限公司、喜达客(青岛)商用电器有限公司。

本标准主要起草人:刘旭、黄嘉文、郭辉、蓝水英、许正华、宋明果、周红卫。

商 用 电 扒 炉

1 范围

本标准规定了商用电扒炉(以下简称电扒炉)的技术要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输与贮存。

本标准适用于商用电扒炉、商用电铁板等煎烤食品的器具。

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 4208 外壳防护等级(IP 代码)

GB 4706.1 家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求

GB 4706.37 家用和类似用途电器的安全 商用单双面电热铛的特殊要求

GB 9684 不锈钢制品

GB 11333 铝制食具容器卫生标准

GB 16798 食品机械安全卫生

SB/T 229—2007 食品机械通用技术条件 产品包装技术要求

SB/T 231—2007 食品机械通用技术条件 产品的标志、运输与贮存

3 术语和定义

GB 4706.1 与 GB 4706.37 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

商用电扒炉 commercial griddle

通过电热的传导完成食品煎烤的单面电热铛式炉。

3.2

工作表面 work surface

煎烤过程中,与食品直接接触的电热扒面。

4 技术要求

4.1 一般要求

4.1.1 应符合本标准规定,并按规定程序按受控的图纸和技术文件制造。

4.1.2 所用零件、部件应经检查合格,外购件应有合格证明,关键电气零件应通过国家相关认证,经进厂检验合格后方能进行装配。

4.1.3 主要零部件在预定使用条件下,材料表面和涂料应耐用、可清洗,必要时可消毒,无裂纹、抗开裂、抗碎裂、抗剥落、耐磨损以及阻止污物渗入。