

ICS 97.130.20
J 73
备案号: 37650—2012

SB

中华人民共和国国内贸易行业标准

SB/T 10792—2012

SB/T 10792—2012

冷饮预调机

Pre-mix beverage dispensing equipment

中华人民共和国国内贸易
行业标准
冷饮预调机
SB/T 10792—2012

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100013)
北京市西城区三里河北街16号(100045)
网址 www.spc.net.cn
总编室:(010)64275323 发行中心:(010)51780235
读者服务部:(010)68523946
中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 1.25 字数 26 千字
2013年3月第一版 2013年3月第一次印刷

*

书号: 155066·2-24653 定价 21.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换
版权专有 侵权必究
举报电话:(010)68510107



SB/T 10792-2012

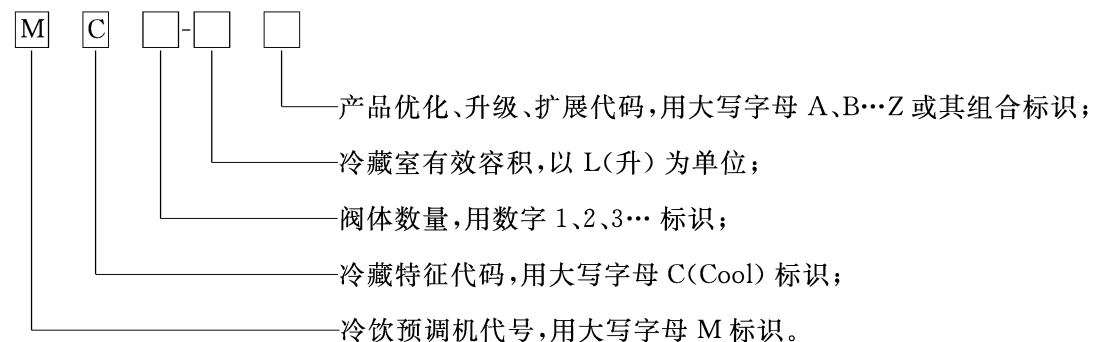
2012-09-19 发布

2012-12-01 实施

中华人民共和国商务部 发布

附录 A
(资料性附录)
冷饮预调机的型号及含义

A.1 产品的型号及含义



A.2 型号示例

MC2-20 表示具有 2 个阀体,冷藏室有效容积为 20 L 的冷饮预调机。

目 次

前言	III
引言	IV
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 使用环境	3
5 要求	3
6 试验方法	5
7 检验规则	8
8 标志、包装、运输、贮存及使用说明书	10
附录 A (资料性附录) 冷饮预调机的型号及含义	12

表 4 (续)

项目和分类	序号	项目	本标准		GB 4706.1—2005 GB 4706.72—2008	不合格分类			致命	备注
			技术要求	试验方法		A	B	C		
特性和性能	14	绝热性能和防凝露	5.4.1	6.4.1				√		全做
	15	气密性	5.4.2	6.4.2				√		全做
	16	搁架及类似部件机械强度	5.4.3	6.4.3				√		全做
	17	外观	5.4.7	6.4.7				√		全做
	18	资料文件及附件配件	5.4.7	6.4.7				√		全做
	19	启动性能	5.5.1	5.5.1		√			√	全做
	20	标志	本标准中的8.1(除安全要求以外的)					√		全做
	21	冷藏室有效容积	5.1	5.1				√		型式做
	22	噪声	5.4.4	6.4.4			√			型式做
	23	电镀件	5.4.5	6.4.5				√		型式做
24	表面涂层	5.4.6	6.4.6				√		型式做	

注：除 GB 4706.1—2005 附录 A 规定的“接地连续性试验”、“电气强度试验”、“功能试验”以外的其他出厂检验项目，其技术要求和试验方法可根据工厂质量控制要求简化。

前 言

本标准由中华人民共和国商务部提出。
 本标准由全国制冷标准化技术委员会冷藏柜分技术委员会归口。
 本标准起草单位：青岛海力商用电器有限公司、国家商用制冷设备质量监督检测中心，中国制冷学会、集美大学。
 本标准主要起草人：王太峰、弓皓、刘小朋、肖杨、尹从绪、张建一。

8 标志、包装、运输、贮存及使用说明书

8.1 标志

8.1.1 每台产品应在适当和明显部位钉有铭牌和电路图，铭牌上需要注明以下内容：

- a) 产品名称、型号、额定容积；
- b) 气候类型和防触电保护类别；
- c) 额定电压，V；
- d) 额定频率，Hz；
- e) 额定功率，W；
- f) 额定电流，A；
- g) 耗电量，kW·h/24 h；
- h) 制冷剂种类及灌注量，g；
- i) 外形尺寸，mm；
- j) 生产商名称；
- k) 出厂编号、制造日期；
- l) 净重，kg。

8.1.2 包装外表面应用不退色的颜料，清晰的标识下列各项标志：