

ICS 97.060
Y 63



中华人民共和国国家标准

GB/T 18799—2008/IEC 60311:2006(Ed4.1)
代替 GB/T 18799—2002

GB/T 18799—2008/IEC 60311:2006(Ed4.1)

家用和类似用途电熨斗 性能测试方法

Methods for measuring performance of
electric irons for household or similar use

[IEC 60311:2006(Ed4.1), IDT]

中华人民共和国
国家标准
家用和类似用途电熨斗
性能测试方法

GB/T 18799—2008/IEC 60311:2006(Ed4.1)

*

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045

网址 www.spc.net.cn

电话:68523946 68517548

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 2.75 字数 74 千字
2008年12月第一版 2008年12月第一次印刷

*

书号:155066·1-34253 定价 30.00 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)68533533



GB/T 18799-2008

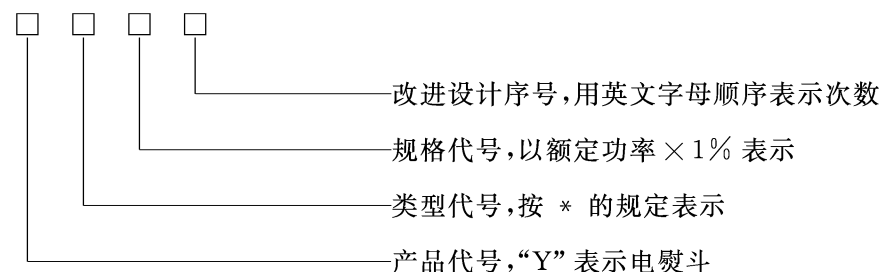
2008-07-31 发布

2009-05-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

附录 E
(资料性附录)
熨斗的型号命名

产品型号及含义如下：



- * 类型代号：
- 蒸汽式——Q；
 - 喷雾式——P；
 - 分体式——F；
 - 整体式——Z(也可不标识)；
 - 压力式——L。

目 次

前言	III
IEC 前言	IV
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	2
4 各种类型熨斗的测量	3
5 测量的一般条件	5
6 一般要求	7
7 温度测量	7
8 喷雾功能评测	9
9 涉及蒸汽工作的测量	11
10 熨平度评测	15
11 输入功率和能量消耗的测量	20
12 底板评测	21
13 调温稳定性测量	25
14 硬水总蒸发时间的测定	25
15 使用说明	26
16 在销售点的信息	26
附录 A (资料性附录) 压力式蒸汽电熨斗或快速式蒸汽电熨斗的蒸发时间、蒸发速率和水泄漏速率的测量	28
附录 B (规范性附录) 熨烫板	29
附录 C (规范性附录) 棉制织物	31
附录 D (资料性附录) 电熨斗的分类	32
附录 E (资料性附录) 熨斗的型号命名	34
图 1 底板温度测量方法	6
图 2 接通电源后底板温度的变化	8
图 3 喷雾图案的测定	11
图 4 试验装置	13
图 5 折痕工具	16
图 6 卷曲木棒和铅笔	16
图 7 环形和矩形块状物	16
图 8 熨斗状态	17
图 9 熨烫	18
图 10 评价	18
图 11 比较图示	19
图 12 底板光滑度的试验装置	21
图 13 划痕	23

图 14 切割区域的位置	24
图 15 跌落试验装置	25
图 16 总蒸发时间试验装置	27
图 A.1 关于蒸汽工作的测量	28
图 B.1 熨烫板结构示例	30
表 1 各种类型熨斗的测量	4
表 2 耐划痕分类	22

D.8 熨斗标识

熨斗需用必要的分类术语的组合来标明。

例如：

- 调温型,干式熨斗；
- 带自复位热断路器的蒸汽式熨斗；
- 带短促喷发蒸汽的无绳式熨斗。