

QING GONG YE  
BIAO ZHUN  
MULU

# 轻工业标准目录

## 2005

轻工业标准化编辑出版委员会 编

# 轻工业标准目录

2005

轻工业标准化编辑出版委员会 编



中国轻工业出版社

## 图书在版编目 (CIP) 数据

轻工业标准目录. 2005 / 轻工业标准化编辑出版委员  
会编. —北京：中国轻工业出版社，2006.1

ISBN 7-5019-5151-9

I . 轻...      II . 轻...      III . 轻工业—标准—中国—200  
5—目录   IV . TS-65

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2005) 第 123992 号

责任编辑：古 倩

策划编辑：林 媛

责任终审：劳国强

责任监印：胡 兵

出版发行：中国轻工业出版社（北京东长安街 6 号，邮编：100740）

印 刷：北京公大印刷厂

经 销：各地新华书店

版 次：2006 年 1 月 第 1 版第 1 次印刷

开 本：787 × 1092 1/16                  印张：15.75

字 数：300 千字

书 号：ISBN 7-5019-5151-9/TS · 2976                  定价：45.00 元

读者服务部邮购热线电话：010-65241695    85111729    传真：85111730

发行电话：010-85119817    65128898    传真：85113293

网 址：<http://www.chlip.com.cn>

Email：[club@chlip.com.cn](mailto:club@chlip.com.cn)

如发现图书残缺请直接与我社读者服务部联系调换

51057K5X101ZBW

## 前　　言

本次出版的 2005 年《轻工业标准目录》，收集截至 2005 年 8 月批准、发布的轻工业国家标准、行业标准目录共 3540 项，其中国家标准 1264 项，行业标准 2276 项。为了便于使用者检索查询，本目录分为“顺序目录”和“分类目录”两部分，并设书眉类别；目录标准信息分为：标准行业、标准编号、标准名称及替代标准。

本版目录与前一版目录出版间隔较长，内容变化很大。为满足市场需求，填补空白，经协商由轻工业标准化编辑出版委员会与中国轻工业出版社合作出版本书。

本目录可供轻工业企事业单位，科研、资料部门，商业部门，技术检验、监督部门和其他相关单位使用。

轻工业标准化编辑出版委员会

2005 年 8 月

# 目 录

## 第一部分 顺序目录

国家标准 .....	3
行业标准 .....	49

## 第二部分 分类目录

造纸 .....	121
制盐 .....	130
制糖 .....	132
自行车 .....	132
缝纫机 .....	134
钟表 .....	137
陶瓷 .....	141
日用搪瓷 .....	144
玻璃制品 .....	144
玻璃仪器 .....	145
眼镜 .....	147
电光源 .....	147
灯具 .....	153
原电池 .....	154
洗涤用品 .....	155
化妆品 .....	161
香精、香料 .....	162
日用化工	
火柴 .....	166
油墨 .....	166
感光材料 .....	168
三胶 .....	168
蜡制品 .....	168
牙膏 .....	169
食品发酵	
食品添加剂 .....	169
饮料 .....	173
乳品 .....	174

酿酒	176
发酵	178
罐头	178
儿童食品及其他食品	182
塑料制品	184
皮革	193
制鞋	197
首饰、工艺美术	198
地毯	199
玩具	201
乐器	201
烟花爆竹	203
日用五金	204
工具五金	208
建筑五金	212
家用电器	214
家具、室内装饰	220
衡器	222
文教与办公用品	
文教用品	223
制笔	225
体育用品	225
日用杂品	226
轻工机械	
轻机基础	227
造纸机械	228
食品及罐头机械	230
制酒饮料机械	231
制糖机械	232
塑料机械	233
毛皮制革制鞋机械	234
乳品机械	236
服装机械	237
家具机械	238
陶瓷机械	238
其他轻工机械	239
包装	240
安技规程	241
其他	241

# 第一部分

## 顺序目录



# 国家标准

标准编号	标准名称	被代替标准编号
GB/T 147—1997	印刷、书写和绘图用原纸尺寸	GB 147—1989
GB/T 148—1997	印刷、书写和绘图纸幅面尺寸	GB 148—1989
GB/T 149—1995	铅笔	GB 149—1989
GB/T 180—1998	乒乓球	GB 180—1988
GB 317—1998	白砂糖	GB 317.1—1981 GB 317.2—1981
GB/T 335—2002	非自行指示秤	GB 335—1985 GB 336—1985 GB 5037—1994 QB/T 1075—1991
GB/T 393—1994	日用安全火柴	GB 393—1988
GB/T 394.1—1994	工业酒精	GB 394—1981
GB/T 394.2—1994	酒精通用试验方法	
GB/T 450—2002	纸和纸板试样的采取	GB 450—1989
GB/T 451.1—2002	纸和纸板尺寸及偏斜度的测定	GB 451.1—1989
GB/T 451.2—2002	纸和纸板定量的测定	GB 451.2—1989
GB/T 451.3—2002	纸和纸板厚度的测定	GB 451.3—1989
GB/T 452.1—2002	纸和纸板纵横向的测定	GB 452.1—1989
GB/T 452.2—2002	纸和纸板正反面的测定	GB 452.2—1989
GB/T 453—2002	纸和纸板抗张强度的测定（恒速加载法）	GB 453—1989
GB/T 454—2002	纸耐破度的测定	GB 454—1989
GB/T 455—2002	纸和纸板撕裂度的测定	GB 455.1—1989 GB 455.2—1989
GB/T 456—2002	纸和纸板平滑度的测定（别克法）	GB 456—1989
GB/T 457—2002	纸耐折度的测定（肖伯尔法）	GB 457—1989
GB/T 458—2002	纸和纸板透气度的测定（肖伯尔法）	GB 458—1989
GB/T 459—2002	纸和纸板伸缩性的测定	GB 459—1989
GB/T 460—2002	纸施胶度的测定（墨水划线法）	GB 460—1989
GB/T 461.1—2002	纸和纸板毛细吸液高度的测定（克列姆法）	GB 461.1—1989
GB/T 461.2—2002	纸和纸板表面吸收速度的测定	GB 461.2—1989
GB/T 461.3—1989	纸和纸板吸收性的测定法（浸水法）	GB 461—1979
GB/T 462—2003	纸和纸板水分的测定	GB 462—1989
GB/T 463—1989	纸和纸板灰分的测定	GB 463—1979

标准编号	标准名称	被代替标准编号
GB/T 464.1—1989	纸和纸板的干热加速老化方法（105±2℃，72h）	GB 464—1979
GB/T 464.2—1993	纸和纸板 干热加速老化的方法（120±2℃或150±2℃）	
GB/T 465.1—1989	纸和纸板按规定时间浸水后耐破度的测定法	GB 465—1979
GB/T 465.2—1989	纸和纸板按规定时间浸水后抗张强度的测定法	GB 465—1979
GB/T 740—2003	纸浆试样的采取	GB 740—1989
GB/T 741—2003	纸浆分析试样水分的测定	GB 741—1989
GB/T 742—2003	纸、纸板和纸浆残余物含量（灰分）的测定（900℃）	GB 463—1989 GB 742—1989
GB/T 743—2003	纸浆乙醚抽出物的测定	GB 743—1989
GB/T 744—2004	纸浆抗碱性的测定	GB 744—1989
GB/T 745—2003	纸浆多戊糖的测定	GB 745—1989
GB/T 746—1965	漂白化学纸浆木素的测定	
GB/T 747—2003	纸浆酸不溶木素的测定	GB 747—1989
GB/T 1019—1989	家用电器包装通则	
GB/T 1038—2000	塑料薄膜和薄片气体透过性试验方法 压差法	GB 1038—1970
GB 1312—2002	管形荧光灯座和启动器座	GB 1312—1991
GB 1406—2001	螺口式灯头的型式和尺寸	GB 1406—1989
GB 1406.3—2003	预聚焦式灯头的型式和尺寸	GB 2800—1981
GB 1406.4—2003	灯头的型式和尺寸 第4部分：圆筒式和凹式灯头	GB 2798—1981
GB 1407—1996	卡口式灯头的型式和尺寸	GB 1407—1978
GB 1445—2000	绵白糖	GB 1445.1—1991 GB 1445.2—1991 QB 1681—1993
GB/T 1468—1999	描图纸	GB 1468—1987
GB/T 1483—2001	螺口式灯头的量规	GB 1483—1989
GB/T 1483.2—2002	螺口式灯座的量规	QB/T 3591—1999
GB/T 1483.3—2002	插脚式灯座的量规	QB 1550—1992
GB/T 1483.5—2003	灯头、灯座检验量规 第5部分：卡口式灯头的量规	GB 1484—1979
GB/T 1483.6—2003	灯头、灯座检验量规 第6部分：卡口式灯	QB/T 3589—1999

标准编号	标准名称	被代替标准编号
	座的量规	
GB/T 1525—1979	制图纸	
GB/T 1538—1979	纸板耐折度的测定法（肖伯尔式测定仪）	
GB/T 1539—1989	纸板耐破度的测定法	GB 1539—1979
GB/T 1540—2002	纸和纸板吸水性的测定（可勃法）	GB 1540—1989
GB/T 1541—1989	纸和纸板尘埃度的测定法	GBT 1541—1979
GB/T 1543—1988	纸不透明度测定法（纸背衬）	GBT 1543—1979
GB/T 1545.1—2003	纸、纸板和纸浆水抽提液酸度或碱度的测定	GB 1545.1—1989
GB/T 1545.2—2003	纸、纸板和纸浆水抽提液 pH 的测定	GB 1545.2—1989
GB/T 1546—2004	纸浆卡伯值的测定	GB 1546—1989
GB/T 1547—2004	纸浆高锰酸钾值的测定	GB 1547—1989
GB/T 1548—2004	纸浆粘度的测定	GB 1548—1989
GB/T 1910—1999	新闻纸	
GB/T 1911—1991	拷贝纸	GB 1911—1980
GB/T 1912—1989	字典纸	GB 1912—1980
GB 1913.1—2005	未漂浸渍绝缘纸	GB 1913.1—1990
GB 1913.2—2002	印制板用漂白木浆纸	GB 1913.2—1990
GB/T 1914—1993	化学分析滤纸	GB 1914—1980 GB 1915—1980
GB 1916—1980	食品添加剂 叔丁基-4-羟基茴香醚	
GB 1917—1994	食品添加剂 液体二氧化碳（发酵法）	GB 1917—1980
GB 1986—1989	食品添加剂 单硬脂酸甘油酯（40%）	GB 1986—1980
GB 1987—1986	食品添加剂 柠檬酸	GB 1987—1980
GB 2023—2003	食品添加剂 乳酸	GB 2023—1980
GB 2313—1993	管形荧光灯镇流器 一般要求和安全要求	GB 2313—1980
GB/T 2675—1981	地图纸	
GB/T 2676—1981	海图纸	
GB/T 2677.1—1993	造纸原料分析用试样的采取	GB 2677.1—1981
GB/T 2677.2—1993	造纸原料水分的测定	GB 2677.2—1981
GB/T 2677.3—1993	造纸原料灰分的测定	GB 2677.3—1981
GB/T 2677.4—1993	造纸原料水抽出物含量的测定	GB 2677.4—1981
GB/T 2677.5—1993	造纸原料 1% 氢氧化钠抽出物含量的测定	GB 2677.5—1981
GB/T 2677.6—1994	造纸原料有机溶剂抽出物含量的测定	GB 2677.6—1981
GB/T 2677.8—1994	造纸原料酸不溶木素含量的测定	GB 2677.8—1981
GB/T 2677.9—1994	造纸原料多戊糖含量的测定	GB 2677.9—1981
GB/T 2677.10—1995	造纸原料综纤维素含量的测定	GB 2677.10—1981

标准编号	标准名称	被代替标准编号
GB/T 2678.1—1993	纸浆筛分测定方法	
GB/T 2678.2—1994	纸浆、纸和纸板水溶性氯化物的测定(硝酸汞法)	GB 2678.2—1981
GB/T 2678.3—1995	纸浆氯耗量(脱木素程度)的测定	GB 2678.3—1981
GB/T 2678.4—1994	纸浆和纸零距抗张强度测定法	
GB/T 2678.5—1996	纸、纸板和纸浆水溶性氯化物的测定(硝酸银电位滴定法)	GB 5403—1985
GB/T 2678.6—1996	纸、纸板和纸浆水溶性硫酸盐的测定(电导滴定法)	GB 5404—1985
GB/T 2679.1—1993	纸透明度的测定法	GB 26797.1—1981
GB/T 2679.2—1995	纸和纸板透湿度与折痕透湿度的测定(盘式法)	GB 2679.2—1981
GB/T 2679.3—1996	纸和纸板挺度的测定	GB 2679.3—1981
GB/T 2679.4—1994	纸和纸板粗糙度的测定法(本特生粗糙度法)	GB 2679.4—1981
GB/T 2679.5—1995	纸和纸板耐折度的测定(MIT耐折度仪法)	GB 2679.5—1981
GB/T 2679.6—1996	瓦楞原纸平压强度的测定	GB 2679.6—1981
GB/T 2679.7—1981	纸板戳穿强度的测定法	QB 495—1964
GB/T 2679.8—1995	纸和纸板环压强度的测定	GB 2679.8—1981
GB/T 2679.9—1993	纸和纸板粗糙度测定法(印刷表面法)	
GB/T 2679.10—1993	纸和纸板短距压缩强度测定法	
GB/T 2679.11—1993	纸和纸板中无机填料和无机涂料的定性分析 电子显微镜/X射线能谱法	
GB/T 2679.12—1993	纸和纸板中无机填料和无机涂料的定性分析 化学法	
GB/T 2679.13—1996	纸和纸板透气度的测定(中等范围) 本特生法	
GB/T 2679.14—1996	过滤纸和纸板最大孔径的测定	
GB/T 2679.15—1997	纸和纸板印刷表面强度的测定(电动加速法)	GB 10341—1989
GB/T 2679.16—1997	纸和纸板印刷表面强度的测定(摆或弹簧加速法)	GB 3331—1982
GB/T 2679.17—1997	瓦楞纸板边压强度的测定(边缘补强法)	
GB/T 2703—1981	皮鞋工业术语	
GB 2746—1999	酸牛乳	GB 2746—1985
GB 2797—1994	灯头总技术条件	GB 2797—1981

标准编号	标准名称	被代替标准编号
GB 2799—2001	插脚式灯头的型式和尺寸	GB 2799—1981
GB/T 3147—1982	信息处理未穿孔纸带	QB 608—1973
GB/T 3148—1982	漂白亚硫酸盐苇浆	
GB 3263—1982	食品添加剂 没食子酸丙酯	
GB/T 3287—2000	可锻铸铁管路连接件	GB 3287—1982 GB 3288—1982 GB 3289.1~3289.39—1982
GB/T 3293—1982	中国鞋号及鞋楦系列	
GB/T 3293.1—1998	鞋号	GB 3293—1982 的鞋号部分
GB/T 3294—1998	鞋楦尺寸检测方法	GB 3294—1982
GB/T 3295—1996	陶瓷制品 45°镜向光泽度试验方法	GB 3295—1982
GB/T 3296—1982	日用瓷器透光度测定方法	
GB/T 3298—1991	日用陶瓷器热稳定性测定方法	GB 3298—1982
GB/T 3299—1996	日用陶瓷器吸水率测定方法	GB 3299—1982
GB/T 3300—1991	日用陶瓷器变形检验方法	GB 3300—1982
GB/T 3301—1999	日用陶瓷器的容积、口径误差、高度误差、重量误差、缺陷尺寸的测定方法	GB 3301—1982
GB/T 3302—1982	日用陶瓷器验收、包装、标志、运输、储存规则	
GB/T 3303—1982	日用陶瓷器缺陷术语	
GB/T 3324—1995	木家具通用技术条件	GB 3324—1982
GB/T 3325—1995	金属家具通用技术条件	GB 3325—1982
GB/T 3326—1997	家具 桌、椅、凳类主要尺寸	GB 3326—1982
GB/T 3327—1997	家具 柜类主要尺寸	GB 3327—1982
GB/T 3328—1997	家具 床类主要尺寸	GB 3328—1982
GB/T 3332—2004	纸浆 打浆度的测定（肖伯尔-瑞格勒法）	GB 3332—1982
GB/T 3333—1999	电缆纸工频击穿电压试验方法	GB 3333—1982
GB/T 3334—1999	电缆纸介质损耗角正切( $\tg\delta$ ) 试验方法(电桥法)	GB 3334—1982
GB/T 3390.1—2004	手动套筒扳手 套筒	GB 3390.1—1989
GB/T 3390.2—2004	手动套筒扳手 传动方榫和方孔	GB 3390.2—1989
GB/T 3390.3—2004	手动套筒扳手 传动附件	GB 3390.3—1989
GB/T 3390.4—2004	手动套筒扳手 连接附件	GB 3390.4—1989
GB/T 3390.5—2004	手动套筒扳手 检验规则、包装与标志	GB 3390.5—1989

标准编号	标准名称	被代替标准编号
GB/T 3532—1995	日用瓷器	GB 3532—1983 GB 4003—1983 GB 11421～11422—1989
GB/T 3534—2002	日用陶瓷器铅、镉溶出量的测定方法	GB 3534—1990
GB/T 3564—1993	自行车部件分类、名称和主要术语	GB 3564—1983
GB 3565—2005	自行车安全要求	GB 3565—1993
GB/T 3566—1993	自行车 装配要求	GB 3566—1983
GB/T 3567—1983	自行车 零、部件主要技术条件试验方法	
GB/T 3579—2002	自行车链条 技术条件和试验方法	
GB/T 3807—1994	聚氯乙烯微孔塑料拖鞋	GB 3807—1983
GB/T 3830—1994	软聚氯乙烯压延薄膜和片材	GB 3830—1983
GB 3861—1983	食品添加剂 香兰素	
GB 3862—1983	食品添加剂 天然薄荷脑	
GB/T 3903.1—1994	鞋类通用检验方法 耐折试验方法	GB 3904—1983
GB/T 3903.2—1994	鞋类通用检验方法 耐磨试验方法	GB 3905—1983
GB/T 3903.3—1994	鞋类通用检验方法 剥离强度试验方法	GB 3903—1983
GB/T 3903.4—1994	鞋类通用检验方法 硬度试验方法	
GB/T 3903.5—1995	鞋类通用检验方法 外观检验方法	
GB/T 4028—1994	计时仪器的检验位置标记	GB 4028—1983
GB/T 4051—1997	红色人造刚玉	GB 4051—1983
GB/T 4214.1—2000	声学 家用电器及类似用途器具噪声测试方法 第1部分：通用要求	GB 4214—1984
GB/T 4217—2001	流体输送用热塑性塑料管材 公称外径和公称压力	GB 4217—1984
GB/T 4219—1996	化工用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材	GB 4219—1984
GB/T 4288—2003	家用电动洗衣机	GB/T 4288—1992
GB/T 4289—1984	家用电动洗衣机的安全要求	
GB/T 4306—1992	圆珠笔	GB 4306—1984
GB 4349—1993	食品添加剂 丁酸乙酯	GB 4349—1984
GB/T 4388—1995	呆扳手、梅花扳手、两用扳手的型式	GB 4388—1984
GB/T 4389—1995	螺钉与螺母的装配工具 双头呆扳手、双头梅花扳手、两用扳手头部外形的最大尺寸	GB 4389—1984
GB/T 4390—1995	公制扳手开口和扳手孔的常用公差	GB 4390—1984
GB/T 4391—1995	双头扳手的对边尺寸组配	GB 4391—1984
GB/T 4392—1995	敲击呆扳手和敲击梅花扳手	GB 4392—1984

标准编号	标准名称	被代替标准编号
GB/T 4393—1995	呆扳手、梅花扳手、两用扳手技术规范	GB 4393—1984
GB/T 4440—1998	活扳手	GB 4440~4441—1984
GB/T 4454—1996	硬质聚氯乙烯层压板材	GB 4454—1984
GB 4455—1994	农业用聚乙烯吹塑薄膜	GB 4455—1984
GB/T 4456—1996	包装用聚乙烯吹塑薄膜	GB 4456—1984
GB/T 4515—1984	线迹的分类和术语	
GB/T 4516—1995	家用缝纫机 缝厚能力测试方法	GB 4516—1984
GB/T 4517—1995	家用缝纫机 送料方向稳定性测试方法	GB 4517—1984
GB/T 4518—1984	家用缝纫机 缝料层潜移量测试方法	
GB 4544—1996	啤酒瓶	GB 4544—1991
GB/T 4545—1984	玻璃瓶罐内应力检验方法	
GB/T 4546—1998	玻璃瓶罐耐内压力试验方法	GB 4546—1982
GB/T 4547—1991	玻璃容器 抗热震性和热震耐久性试验方法	GB 4547—1984
GB/T 4548—1995	玻璃容器内表面耐水侵蚀性能测试方法及分级	GB 4548—1984
GB/T 4548.2—2003	玻璃制品 玻璃容器内表面耐水浸蚀性能用火焰光谱法测定和分级	
GB/T 4625—1998	螺钉和螺母的装配工具术语	GB 4625—1984
GB/T 4687—1984	纸、纸板、纸浆的术语 第一部分	
GB/T 4688—2002	纸、纸板和纸浆纤维组成的分析	GB 4688—1984
GB/T 4689.20—1996	皮革 涂层粘着牢度测定方法	
GB/T 4689.21—1996	皮革 吸水性测定方法	
GB/T 4689.22—1996	皮革 透气性测定方法	
GB/T 4690—1984	皮革成品部位的区分	QB 200—1962
GB/T 4692—1984	皮革成品缺陷的测量和计算	QB 199—1962
GB/T 4693—1984	皮革成品验收规则	QB 198—1962
GB/T 4694—1984	皮革成品的包装、标志、运输和保管	QB 201—1962
GB 4706.1—1998	家用和类似用途电器的安全 通用要求	GB 4706.1—1992
GB 4706.2—2003	家用和类似用途电器的安全 电熨斗的特殊要求	GB 4706.2—1996
GB 4706.3—1986	家用和类似用途电器的安全 食物搅碎器及类似用途电器的特殊要求	
GB 4706.5—1995	家用和类似用途电器的安全 电炒锅的特殊要求	GB 4706.5—1986

标准编号	标准名称	被代替标准编号
GB 4706.6—1995	家用和类似用途电器的安全 自动电饭锅的特殊要求	GB 4706.6—1986
GB 4706.7—2004	家用和类似用途电器的安全 真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求	GB 4706.7—1999
GB 4706.8—2003	家用和类似用途电器的安全 电热毯、电热垫及类似柔性发热器具的特殊要求	GB 17652—1998
GB 4706.9—2003	家用和类似用途电器的安全 剃须刀、电推剪及类似器具的特殊要求	GB 4706.9—1986
GB 4706.10—2003	家用和类似用途电器的安全 按摩器具的特殊要求	GB 4706.10—1993
GB 4706.11—2004	家用和类似用途电器的安全 快热式热水器的特殊要求	GB 4706.11—1997
GB 4706.12—1995	家用和类似用途电器的安全 贮水式电热水器的特殊要求	
GB 4706.13—2004	家用和类似用途电器的安全 制冷器具、冰淇淋机和制冰机的特殊要求	GB 4706.13—1998
GB 4706.14—1999	家用和类似用途电器的安全 面包片烘烤器、烤架、电烤炉及类似用途器具的特殊要求	GB 4706.14—1986
GB 4706.15—2003	家用和类似用途电器的安全 皮肤及毛发护理器具的特殊要求	GB 4706.15—1996
GB 4706.16—1986	家用和类似用途电器的安全 电池驱动的电动剃须刀、电推剪及其充电和电池组的特殊要求	
GB 4706.17—2004	家用和类似用途电器的安全 电动机 压缩机的特殊要求	GB 4706.17—1996
GB 4706.18—1999	家用和类似用途电器的安全 电池充电器的特殊要求	GB 4706.18—1992
GB 4706.19—2004	家用和类似用途电器的安全 液体加热器的特殊要求	GB 4706.19—1999
GB 4706.20—2004	家用和类似用途电器的安全 滚筒式干衣机的特殊要求	GB 4706.20—1999
GB 4706.21—2002	家用和类似用途电器的安全 微波炉的特殊要求	GB 4706.21—1996
GB 4706.22—2002	家用和类似用途电器的安全 驻立式电灶、灶台、烤炉及类似用途器具的特殊要求	GB 4706.22—1988
GB 4706.23—2003	家用和类似用途电器的安全 室内加热器	GB 4706.23—1996

标准编号	标准名称	被代替标准编号
	的特殊要求	
GB 4706.24—2000	家用和类似用途电器的安全 洗衣机的特殊要求	GB 4706.24—1991
GB 4706.25—2002	家用和类似用途电器的安全 洗碟机的特殊要求	GB 4706.25—1991
GB 4706.26—2000	家用和类似用途电器的安全 离心式脱水机的特殊要求	GB 4706.26—1991
GB 4706.27—2003	家用和类似用途电器的安全 风扇的特殊要求	GB 4706.27—1992
GB 4706.28—1999	家用和类似用途电器的安全 吸油烟机的特殊要求	
GB 4706.29—1992	家用和类似用途电器的安全 电磁灶的特殊要求	
GB 4706.30—2002	家用和类似用途电器的安全 厨房机械的特殊要求	GB 4706.30—1992
GB 4706.31—2003	家用和类似用途电器的安全 桑那浴加热器具的特殊要求	GB 4706.31—1995
GB 4706.32—2004	家用和类似用途电器的安全 热泵、空调器和除湿机的特殊要求	GB 4706.32—1996
GB 4706.42—1999	家用和类似用途电器的安全 冷热饮水机的特殊要求	
GB 4706.43—1999	家用和类似用途电器的安全 投影仪和类似用途器具的特殊要求	
GB 4706.44—1999	家用和类似用途电器的安全 贮热式房间加热器的特殊要求	
GB 4706.45—1999	家用和类似用途电器的安全 空气净化器的特殊要求	
GB 4706.46—1999	家用和类似用途电器的安全 挤奶机的特殊要求	
GB 4706.47—1999	家用和类似用途电器的安全 动物繁殖和饲养用电加热器的特殊要求	
GB 4706.48—2000	家用和类似用途电器的安全 加湿器的特殊要求	
GB 4706.49—2000	家用和类似用途电器的安全 废弃食物处理器的特殊要求	
GB 4706.53—2002	家用和类似用途电器的安全 坐便器的特殊要求	