

# 中国轻工业 标准目录

(2006)

中国轻工业联合会综合业务部  
中国标准出版社第一编辑室

编



中国标准出版社

# 中国轻工业标准目录

## ( 2006 )

中国轻工业联合会综合业务部 编  
中国标准出版社第一编辑室

中国标准出版社

**图书在版编目(CIP)数据**

中国轻工业标准目录·2006/中国轻工业联合会综合  
业务部,中国标准出版社第一编辑室编.一北京:中国  
标准出版社,2006

ISBN 7-5066-4020-1

I. 中… II. ① 中… ② 中… III. 轻工业—标准—  
中国—2006—目录 IV. TS07

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2006)第 010968 号

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 787×1092 1/16 印张 26.5 字数 603 千字

2006 年 4 月第一版 2006 年 4 月第一次印刷

\*

定价 55.00 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

# 前　　言

随着我国轻工行业的飞速发展,与人民生活水平相关的轻工产品质量越来越受到广大消费者的重视,尤其是作为评判产品质量的科学依据——标准则更加受到人们的普遍关注。为了加强轻工行业标准化工作,提高产品质量,掌握轻工各行业发展动态,增强轻工各行业在国际市场的竞争力,特编写此书,以供行业管理部门、生产制造企业、质量检验和卫生检验机构、科学研究单位及产品销售行业等相关工作人员查阅。

本书收集了截至 2005 年底批准、发布的现行轻工业国家标准、轻工行业标准共计 3519 项,其中国家标准 1222 项,轻工行业标准 2297 项。全书由两部分组成。第一部分:顺序目录,按国家标准、轻工行业标准顺序号由小到大排序;第二部分:分类目录,按造纸、制盐、制糖、自行车、缝纫机、钟表、日用玻璃、日用搪瓷、日用搪瓷、玻璃仪器、眼镜、感光材料、电光源、灯具、原电池、洗涤用品、香料香精、化妆品、油墨、三胶、火柴、牙膏、蜡制品、酿酒、发酵、罐头、饮料、乳制品、其他食品、食品添加剂、塑料制品、毛皮制品、制鞋、工艺美术、地毯、玩具、日用五金、工具五金、建筑五金、家用电器、文教用品、体育用品、乐器、家具、日用杂品、衡器、轻工机械、包装、劳动安全与其他 46 个行业进行分类。本书书后附采用国外标准及机构中外文对照表。

本书“标准编号”一栏中的标准属性均与国家质量监督检验检疫总局对标准清理整顿结果的属性一致,且标准编号中的年号均采用四位数字。

本书由国家标准出版社张颖同志编写和统稿,由中国轻工业联合会综合业务部审定。在本书的编写过程中得到了许多轻工行业标准化技术委员会同志们的支持和帮助,在此表示衷心的感谢,同时也热切希望得到广大读者的指正。

编　　者

2006.2

# 目 录

<b>第一部分 顺序目录</b> .....	<b>1</b>
国家标准 .....	3
行业标准 .....	81
<b>第二部分 分类目录</b> .....	<b>197</b>
造纸 .....	199
制盐 .....	216
制糖 .....	219
自行车 .....	221
缝纫机 .....	224
钟表 .....	230
日用玻璃 .....	235
日用搪瓷 .....	237
日用陶瓷 .....	238
玻璃仪器 .....	243
眼镜 .....	247
感光材料 .....	248
电光源 .....	249
灯具 .....	257
原电池 .....	260
洗涤用品 .....	262
香料香精 .....	273
化妆品 .....	279
油墨 .....	281
三胶、火柴、牙膏、蜡制品 .....	283
酿酒 .....	284
发酵 .....	288
罐头 .....	290
饮料 .....	296
乳制品 .....	298
其他食品 .....	302
食品添加剂 .....	305

塑料制品	311
毛皮制革与羽绒	327
制鞋	334
工艺美术与烟花爆竹	337
地毯	340
玩具	343
日用五金	345
工具五金	352
建筑五金	363
家用电器	366
文教用品	376
体育用品	380
乐器	382
家具	385
日用杂品	389
衡器	390
轻工机械	392
包装	410
劳动安全与其他	411

附录 采标机构或组织的英文缩写与中文名称对照表 ..... 415

## 第一部分

### —顺序目录—



## 国家标准

标准编号	标准名称	采标程度	被代替标准编号
GB/T 147—1997	印刷、书写和绘图用原纸尺寸	neq ISO 217:1995	GB 147—1989
GB/T 148—1997	印刷、书写和绘图纸幅面尺寸	neq ISO 216:1975	GB 148—1989
GB/T 149—1995	铅笔	neq ISO 9180:1988	GB 149—1987
GB/T 180—1998	乒乓球	neq ITTF T3:1995	GB 180—1988
GB 317—1998	白砂糖	neq CAC Codex Stan. 4:1981	GB 317.1~317.2—1991
GB/T 335—2002	非自行指示秤	eqv OIML R76-1:1992	GB 335~336—1985 GB 5037—1994 QB 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	eqv ISO 186:1994	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	eqv ISO 536:1995	GB 451.2—1989
GB/T 451.3—2002	纸和纸板厚度的测定	idt ISO 534:1988	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	eqv TAPPI T455 sp-00	GB 452.2—1989
GB/T 453—2002	纸和纸板抗张强度的测定(恒速加载法)	idt ISO 1924-1:1992	GB 453—1989
GB/T 454—2002	纸耐破度的测定	eqv ISO 2758:1983	GB 454—1989
GB/T 455—2002	纸和纸板撕裂度的测定	eqv ISO 1974:1990	GB 455.1~455.2—1989
GB/T 456—2002	纸和纸板平滑度的测定(别克法)	idt ISO 5627:1995	GB 456—1989

标准编号	标准名称	采标程度	被代替标准编号
GB/T 457—2002	纸耐折度的测定(肖伯尔法)	eqv ISO 5626:1993	GB 457—1989
GB/T 458—2002	纸和纸板透气度的测定(肖伯尔法)	eqv ISO 5636-2:1984	GB 458—1989
GB/T 459—2002	纸和纸板伸缩性的测定	eqv ISO 5635:1978	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)	idt ISO 8787:1986	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—2005	纸和纸板 吸水性的测定(浸水法)	ISO 5637:1989, MOD	GB 461.3—1989
GB/T 462—2003	纸和纸板 水分的测定	ISO 287:1985, 1991年确认, MOD	GB 462—1989
GB/T 464.1—1989	纸和纸板的干热加速老化方法( $105\pm2^{\circ}\text{C}$ , 72h)	eqv ISO 5630-1:1982	GB 464.1—1979
GB/T 464.2—1993	纸和纸板 干热加速老化的 方法( $120\pm2^{\circ}\text{C}$ 或 $150\pm2^{\circ}\text{C}$ )	eqv ISO 5630-4:1986	GB 464.2—1979
GB/T 465.1—1989	纸和纸板按规定时间浸水后 耐破度的测定法	eqv ISO 3689:1983	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	eqv ISO 3781:1983	GB 465—1979
GB/T 740—2003	纸浆 试样的采取	ISO 7213:1981, 1991年确认, IDT	GB 740—1989
GB/T 741—2003	纸浆 分析试样水分的测定	ISO 638:1978, MOD	GB 741—1989
GB/T 742—2003	纸、纸板和纸浆 残余物(灰 分)的测定( $900^{\circ}\text{C}$ )	ISO 2144:1997, MOD	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	ISO 699:1982, 1992年确认, MOD	GB 744—1989
GB/T 745—2003	纸浆 多戊糖的测定		GB 745—1989

标准编号	标准名称	采标程度	被代替标准编号
GB/T 747—2003	纸浆 酸不溶木素的测定	TAPPI 222 om: 1998,NEQ	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	neq ISO 2556: 1974	GB 1038—1970
GB 1312—2002	管形荧光灯灯座和启动器座	IEC 60400:1999, IDT	GB 1312—1991
GB 1406—2001	螺口式灯头的型式和尺寸	eqv IEC 60061-1: 1969	GB 1406—1989
GB 1406.3—2003	预聚焦式灯头的型式和尺寸	IEC 60061-1: 2001,MOD	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	IEC 60061-1: 2002,MOD	GB 2798—1981
GB 1407—1996	卡口式灯头的型式和尺寸	eqv IEC 61-1 Q: 1994	GB 1407—1978
GB 1445—2000	绵白糖		GB 1445.1~ 1445.2—1991 QB 1681—1993
GB/T 1468—1999	描图纸	eqv ISO 9961: 1992	GB 1468—1987
GB/T 1483—2001	螺口式灯头的量规	eqv IEC 60061-3: 1969	GB 1483—1989
GB/T 1483.2 —2002	螺口式灯座的量规		
GB/T 1483.3 —2002	插脚式灯座的量规		
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	IEC 60061-3: 2002,MOD	GB 1484—1979
GB/T 1483.6 —2003	灯头、灯座检验量规 第6部 分:卡口式灯座的量规	IEC 60061-3: 2002,MOD	

标准编号	标准名称	采标程度	被代替标准编号
GB/T 1525—1979	制图纸		QB 126—1961
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	eqv ISO 2759:1983	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	neq TAPPI T 437 om:1985	GB 1541—1979
GB/T 1543—2005	纸和纸板 不透明度(纸背衬)的测定(漫反射法)	ISO 2471:1998, MOD	GB 1543—1988
GB/T 1545.1—2003	纸、纸板和纸浆 水抽提液酸度或碱度的测定	TAPPI T 428 om:1999, NEQ	GB 1545.1—1989
GB/T 1545.2—2003	纸、纸板和纸浆 水抽提液 pH 的测定	ISO 6588:1981, 1986 年确认, MOD	GB 1545.2—1989
GB/T 1546—2004	纸浆 卡伯值的测定法	ISO 302:1981, 1991 年确认, MOD	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	ISO 5351-1:1981, 1991 年确认, MOD	GB 1548—1989
GB/T 1910—1999	新闻纸	neq JCP A10:1989	GB 1910—1989
GB/T 1911—1991	拷贝纸		GB 1911—1980
GB/T 1912—1989	字典纸	neq FOCT7311:1978	GB 1912—1980
GB 1913.1—2005	未漂浸渍绝缘纸	FOCT3441:1988, NEQ	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	neq ASTM E832:1981	GB 1914~1915—1980

标准编号	标准名称	采标程度	被代替标准编号
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	FCC IV ,NEQ	GB 2023—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	neq JIS P8001: 1976	GB 2677.1 —1981
GB/T 2677.2 —1993	造纸原料水分的测定	neq JIS P8002: 1974	GB 2677.2 —1981
GB/T 2677.3 —1993	造纸原料灰分的测定	neq TAPPI T211 om;1985	GB 2677.3 —1981
GB/T 2677.4 —1993	造纸原料水抽出物含量的测定	neq TAPPI T207 om;1988	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	neq TAPPI T212 om;1988	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	neq TAPPI T204 om;1988	GB 2677.6~ 2677.7—1981
GB/T 2677.8 —1994	造纸原料酸不溶木素含量的测定	neq TAPPI T222 om;1988	GB 2677.8 —1981
GB/T 2677.9 —1994	造纸原料多戊糖含量的测定	neq TAPPI T223 cm;1984	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
GB/T 2678.1 —1993	纸浆筛分测定方法	neq TAPPI T233 om;1982	

标准编号	标准名称	采标程度	被代替标准编号
GB/T 2678.2 —1994	纸浆、纸和纸板水溶性氯化物的测定(硝酸汞法)	neq TAPPI T256cm;1985	GB 2678.2 —1981
GB/T 2678.3 —1995	纸浆氯耗量(脱木素程度)的测定	eqv ISO 3260; 1982	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)	neq ISO 9197-2; 1990	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)	eqv ISO 9198; 1989	GB 5404—1985
GB/T 2679.1 —1993	纸透明度的测定法	neq ГОСТ8874; 1972	GB 2679.1 —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)	eqv ISO 2528; 1974	GB 2679.2 —1981
GB/T 2679.3 —1996	纸和纸板挺度的测定	eqv ISO 2493; 1992	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)	neq ISO 8791-2	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)	eqv ISO 5626; 1978	GB 2679.5 —1981
GB/T 2679.6 —1996	瓦楞原纸平压强度的测定	eqv ISO 7263; 1985	GB 2679.6 —1981
GB/T 2679.7 —2005	纸板 穿刺强度的测定	ISO 3036: 1975, 1987年确认,MOD	GB 2679.7 —1981
GB/T 2679.8 —1995	纸和纸板环压强度的测定	eqv ISO/DIS12192	GB 2679.8 —1981
GB/T 2679.9 —1993	纸和纸板粗糙度测定法(印刷表面法)	neq ISO 8791-4; 1992	
GB/T 2679.10 —1993	纸和纸板短距压缩强度的测定法	eqv ISO 9895; 1989	

标准编号	标准名称	采标程度	被代替标准编号
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	neq TAPPI T421 om;1983	
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	neq TAPPI T421 om;1983	
GB/T 2679.13—1996	纸和纸板透气度的测定(中等范围) 本特生法	eqv ISO 5636-3: 1992	
GB/T 2679.14—1996	过滤纸和纸板最大孔径的测定	neq BS6410:1991	
GB/T 2679.15—1997	纸和纸板印刷表面强度的测定(电动加速法)	eqv ISO 3783: 1980	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)	eqv ISO 3782: 1980	GB 3331—1982
GB/T 2679.17—1997	瓦楞纸板边压强度的测定(边缘补强法)	eqv ISO/CD 13821:1996	
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
GB 2799—2001	插脚式灯头的型式和尺寸	eqv IEC 60061-1: 1999	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	eqv ISO 49:1994	GB 3287~3288—1982 GB 3289.1~3289.39—1982
GB/T 3293.1—1998	鞋号	idt ISO 9407:1991	GB 3293—1982 部分
GB/T 3293—1982	中国鞋号及鞋楦系列		
GB/T 3294—1998	鞋楦尺寸检测方法		GB 3294—1982

标准编号	标准名称	采标程度	被代替标准编号
GB/T 3295—1996	陶瓷制品 45°镜向光泽度试验方法	neq ASTM C346: 1976	GB 3295—1982
GB/T 3296—1982	日用瓷器透光度的测定方法		
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	neq ASTM C373: 1977	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—1985
GB/T 3328—1997	家具 床类主要尺寸		GB 3328—1982
GB/T 3332—2004	浆料 打浆度的测定(肖伯尔-瑞格勒法)	ISO 5267-1:1999, MOD	GB 3332—1982
GB/T 3333—1999	电缆纸工频击穿电压试验方法	neq IEC 554-2: 1997	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)	neq IEC 554-2: 1997	GB 3334—1982
GB/T 3390.1 —2004	手动套筒扳手 套筒	ISO 2725-1:1996, MOD	GB 3390.1 —1989
GB/T 3390.2 —2004	手动套筒扳手 传动方榫和方孔	ISO 1174-1:1996, MOD	GB 3390.2 —1989
GB/T 3390.3 —2004	手动套筒扳手 传动附件	ISO 3315:1996, MOD	GB 3390.3 —1989

标准编号	标准名称	采标程度	被代替标准编号
GB/T 3390.4 —2004	手动套筒扳手 连接附件	ISO 3316:1996, MOD	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
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	neq ISO 6486-1: 1999	GB 3534—1990
GB/T 3564—1993	自行车部件分类、名称和主要术语	neq ISO 8090: 1990	GB 3564—1983
GB 3565—2005	自行车安全要求	idt ISO 4210:1996	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 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	neq ASTM D1593:1989	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		