

国家标准 **代替 废止** 目录

2004

国家标准化管理委员会 编



中国标准出版社

国家标准代替目录

2004

国家标准化管理委员会 编

中国标准出版社

2004

声 明

国家标准化管理委员会编辑出版各种形式的国家标准信息目录(汇编),目的是向社会提供正确的标准信息,对于非国家标准化管理委员会编辑出版的国家标准信息目录(汇编),敬请读者慎用。

国家标准化管理委员会

图书在版编目(CIP)数据

国家标准代替、废止目录. 2004 / 国家标准化管理委员会编. —北京: 中国标准出版社, 2004
ISBN 7-5066-3481-3

I. 国… II. 国… III. 失效-国家标准-中国-目录-2004 IV. T-652

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2004)第 033631 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.bzchs.com

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 31.75 字数 1370 千字

2004 年 6 月第一版 2004 年 6 月第一次印刷

*

定价 88.00 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

出版说明

一、多种国家标准信息出版物中,一般可由现行标准查找代替标准,而由被代替标准查询现行标准常感困难。这是因为有时代替标准与现行标准并非同号;有些国家标准已宣布废止,在现行国家标准信息出版物中又无记载,读者弄不清是被代替,还是废止了。随着国家标准的制修订,我们将2003年版《国家标准代替废止目录2003》进行了修订,供读者查询和使用国家标准。

二、本目录中收集了截至2003年底被代替国家标准7822项,废止标准519项。

三、本书包括四部分:被代替国家标准目录、国家标准废止目录、被代替国家标准与现行国家标准对照索引、现行国家标准与被代替国家标准对照索引。

四、“被代替国家标准目录”的栏目包括:被代替标准编号(指最近一次被代替的标准编号)、历次修订情况、现行标准编号、现行标准名称(中文)。其中,“现行标准编号”栏内正确标明了国家标准的使用性质(GB或GB/T),年代号用四位数字表示;“被代替标准编号”和“历次修订情况”栏内,一律用GB,年代号用四位数字表示,即只表示为国家标准,

RAA98/01

不再标注其使用性质。“被代替标准编号”按顺序由小到大排列;“历次修订情况”栏内年代号由近及远列出。

五、“国家标准废止国家”的栏目包括:被废止标准编号、废止标准名称、废止时间。

六、“被代替国家标准与现行国家标准对照索引”中包括历次修订中的非同号代替情况。例如:GB/T 5—1976 已经被 GB/T 5780—1986 代替,GB/T 5780—1986 被 GB/T 5780—2000 代替,所以 GB/T 5—1976 属于历次修订中的非同号代替情况。“被代替国家标准与现行国家标准对照索引”给读者提供此类标准的现行情况。

七、读者如需由被代替标准编号查询实际情况,请查阅“被代替国家标准与现行国家标准对照索引”和“国家标准废止目录”;如需由现行标准编号查询实际情况,请查阅“现行国家标准与被代替国家标准对照索引”或查阅中国标准出版社每年出版的《中华人民共和国国家标准目录及信息总汇》,并注意及时查阅《中国标准化》杂志上每月刊登的《中华人民共和国国家标准批准发布公告》。

编 者

2004年4月

目 录

被代替国家标准目录	1
国家标准废止目录	283
被代替国家标准与现行国家标准对照索引	299
现行国家标准与被代替国家标准对照索引	403

被代替国家标准目录



被代替标准编号	历次修订情况	现行标准编号	现行标准名称
GB 1.1—1993	GB 1.1—1993, GB 1.1—1987, GB 1.1—1981	GB/T 1.1—2000	标准化工作导则 第1部分:标准的结构和编写规则
GB 1.2—1996	GB 1.2—1996, GB 1.2—1988, GB 1.2—1981, GB 1—1973, GB 1—1970, GB 1—1958	GB/T 1.1—2000	标准化工作导则 第1部分:标准的结构和编写规则
GB 1.3—1997	GB 1.3—1997, GB 1.3—1987	GB/T 1.2—2002	标准化工作导则 第2部分:标准中规范性技术要素内容的确定方法
GB 1.4—1988	GB 1.4—1988	GB/T 20001.4—2001	标准编写规则 第4部分:化学分析方法
GB 1.5—1988	GB 1.5—1988	GB/T 20001.2—2001	标准编写规则 第2部分:符号
GB 1.6—1997	GB 1.6—1997, GB 1.6—1988	GB/T 20001.1—2001	标准编写规则 第1部分:术语
GB 1.7—1988	GB 1.7—1988	GB/T 1.2—2002	标准化工作导则 第2部分:标准中规范性技术要素内容的确定方法
GB 1.8—1989	GB 1.8—1989	GB/T 18841—2002	职业安全卫生标准编写规则
GB 2—1985	GB 2—1985, GB 2—1976, GB 2—1958	GB/T 2—2001	紧固件 外螺纹零件的末端
GB 3—1979	GB 3—1979, GB 3—1958	GB/T 3—1997	普通螺纹收尾、肩距、退刀槽和倒角
GB 7—1958	GB 7—1958	GB/T 8—1988	方头螺栓 C级
GB 8—1976	GB 8—1976, GB 8—1966, GB 8—1958	GB/T 8—1988	方头螺栓 C级
GB 9—1958	GB 9—1958	GB/T 8—1988	方头螺栓 C级
GB 10—1976	GB 10—1976, GB 10—1966, GB 10—1958	GB/T 10—1988	沉头方颈螺栓
GB 11—1976	GB 11—1976, GB 11—1966, GB 11—1958	GB/T 11—1988	沉头带榫螺栓
GB 12—1976	GB 12—1976, GB 12—1966, GB 12—1958	GB/T 12—1988	半圆头方颈螺栓
GB 13—1976	GB 13—1976, GB 13—1966, GB 13—1958	GB/T 13—1988	半圆头带榫螺栓
GB 14—1988	GB 14—1988, GB 14—1976, GB 14—1966, GB 14—1958	GB/T 14—1998	大半圆头方颈螺栓 C级

被代替标准编号	历次修订情况	现行标准编号	现行标准名称
GB 15--1976	GB 15--1976, GB 15--1966, GB 15--1958	GB/T 15--1988	大半圆头带榫螺栓
GB 21--1976	GB 21--1976	GB/T 5784--1986	六角头螺栓 细杆 B级
GB 23--1975	GB 23--1975	GB/T 31.1--1988	六角头螺杆带孔螺栓 A和B级
GB 23--1975	GB 23--1975	GB/T 31.2--1988	六角头螺杆带孔螺栓 细杆 B级
GB 23--1975	GB 23--1975	GB/T 31.3--1988	六角头螺杆带孔螺栓 细牙 A和B级
GB 24--1976	GB 24--1976	GB/T 31.1--1988	六角头螺杆带孔螺栓 A和B级
GB 24--1976	GB 24--1976	GB/T 31.2--1988	六角头螺杆带孔螺栓 细杆 B级
GB 24--1976	GB 24--1976	GB/T 31.3--1988	六角头螺杆带孔螺栓 细牙 A和B级
GB 25--1976	GB 25--1976	GB/T 32.1--1988	六角头头部带孔螺栓 A和B级
GB 25--1976	GB 25--1976	GB/T 32.2--1988	六角头头部带孔螺栓 细杆 B级
GB 25--1976	GB 25--1976	GB/T 32.3--1988	六角头头部带孔螺栓 细牙 A和B级
GB 26--1976	GB 26--1976	GB/T 32.1--1988	六角头头部带孔螺栓 A和B级
GB 26--1976	GB 26--1976	GB/T 32.2--1988	六角头头部带孔螺栓 细杆 B级
GB 26--1976	GB 26--1976	GB/T 32.3--1988	六角头头部带孔螺栓 细牙 A和B级
GB 27--1976	GB 27--1976, GB 27--1966, GB 27--1958	GB/T 27--1988	六角头铰制孔用螺栓 A和B级
GB 28--1976	GB 28--1976, GB 28--1966, GB 28--1958	GB/T 28--1988	六角头螺杆带孔铰制孔用螺栓 A和B级
GB 29--1976	GB 29--1976, GB 29--1966, GB 29--1958	GB/T 29.1--1988	六角头头部带槽螺栓 A和B级
GB 29--1976	GB 29--1976, GB 29--1966, GB 29--1958	GB/T 29.2--1988	十字槽凹穴六角头螺栓
GB 30--1976	GB 30--1976	GB/T 5784--1986	六角头螺栓 细杆 B级
GB 31--1976	GB 31--1976, GB 31--1966, GB 31--1958	GB/T 31.1--1988	六角头螺杆带孔螺栓 A和B级
GB 31--1976	GB 31--1976, GB 31--1966, GB 31--1958	GB/T 31.2--1988	六角头螺杆带孔螺栓 细杆 B级
GB 31--1976	GB 31--1976, GB 31--1966, GB 31--1958	GB/T 31.3--1988	六角头螺杆带孔螺栓 细牙 A和B级
GB 32--1976	GB 32--1976, GB 32--1966, GB 32--1958	GB/T 32.1--1988	六角头头部带孔螺栓 A和B级

被代替标准编号	历次修订情况	现行标准编号	现行标准名称
GB 32 -1976	GB 32—1976, GB 32—1966, GB 32—1958	GB/T 32.2—1988	六角头头部带孔螺栓 细杆 B级
GB 32—1976	GB 32—1976, GB 32—1966, GB 32—1958	GB/T 32.3—1988	六角头头部带孔螺栓 细牙 A和B级
GB 33—1958	GB 33—1958	GB/T 27—1988	六角头铰制孔用螺栓 A和B级
GB 34—1958	GB 34—1958	GB/T 28—1988	六角头螺杆带孔铰制孔用螺栓 A和B级
GB 35—1976	GB 35—1976, GB 35—1966, GB 35—1958	GB/T 35—1988	小方头螺栓 B级
GB 36—1958	GB 36—1958	GB/T 35—1988	小方头螺栓 B级
GB 37—1976	GB 37—1976, GB 37—1966, GB 37—1958	GB/T 37—1988	T型槽用螺栓
GB 39—1976	GB 39—1976, GB 39—1966, GB 39—1958	GB/T 39—1988	方螺母 C级
GB 40—1958	GB 40—1958	GB/T 39—1988	方螺母 C级
GB 41—1986	GB 41—1986, GB 42—1958, GB 41—1976, GB 41—1966, GB 41—1958	GB/T 41—2000	六角螺母 C级
GB 56—1976	GB 56—1976, GB 56—1966, GB 56—1958	GB/T 56—1988	六角厚螺母
GB 57—1976	GB 57—1976	GB/T 6178—1986	1型六角开槽螺母 A和B级
GB 57—1976	GB 57—1976	GB/T 6179—1986	1型六角开槽螺母 C级
GB 58—1976	GB 57—1976	GB/T 6178—1986	1型六角开槽螺母 A和B级
GB 58—1976	GB 58—1976	GB/T 6179—1986	1型六角开槽螺母 C级
GB 59—1976	GB 59—1976	GB/T 6181—1986	六角开槽薄螺母 A和B级
GB 60—1976	GB 60—1976	GB/T 6181—1986	六角开槽薄螺母 A和B级
GB 62—1976	GB 62—1976, GB 62—1966, GB 62—1958	GB/T 62—1988	蝶形螺母
GB 63—1976	GB 63—1976, GB 63—1966, GB 63—1958	GB/T 63—1988	环形螺母
GB 64—1958	GB 64—1958	GB/T 62—1988	蝶形螺母

被代替标准编号	历次修订情况	现行标准编号	现行标准名称
GB 64—1958	GB 64—1958	GB/T 63—1988	环形螺母
GB 65—1985	GB 65—1985, GB 65—1976, GB 65—1966, GB 65—1958	GB/T 65—2000	开槽圆柱头螺钉
GB 67—1985	GB 67—1985, GB 67—1976, GB 66—1976, GB 67—1966 GB 66—1966, GB 67—1958, GB 66—1958	GB/T 67—2000	开槽盘头螺钉
GB 68—1985	GB 68—1985, GB 68—1976, GB 68—1966, GB 68—1958	GB/T 68—2000	开槽沉头螺钉
GB 69—1985	GB 69—1985, GB 69—1976, GB 69—1966, GB 69—1958	GB/T 69—2000	开槽半沉头螺钉
GB 70—1985	GB 70—1985, GB 70—1976, GB 70—1966, GB 70—1958	GB/T 70.1—2000	内六角圆柱头螺钉
GB 71—1976	GB 71—1976, GB 71—1966, GB 71—1958	GB/T 71—1985	开槽锥端紧定螺钉
GB 72—1976	GB 72—1976, GB 72—1966, GB 72—1958	GB/T 72—1988	开槽锥端定位螺钉
GB 73—1976	GB 73—1976, GB 73—1966, GB 73—1958	GB/T 73—1985	开槽平端紧定螺钉
GB 74—1976	GB 74—1976, GB 74—1966, GB 74—1958	GB/T 74—1985	开槽凹端紧定螺钉
GB 75—1976	GB 75—1976, GB 75—1966, GB 75—1958	GB/T 75—1985	开槽长圆柱端紧定螺钉
GB 76—1958	GB 76—1958	GB/T 71—1985	开槽锥端紧定螺钉
GB 77—1985	GB 77—1985, GB 77—1976, GB 77—1966, GB 77—1958	GB/T 77—2000	内六角平端紧定螺钉

被代替标准编号	历次修订情况	现行标准编号	现行标准名称
GB 78—1985	GB 78—1985, GB 78—1976, GB 78—1966, GB 78—1958	GB/T 78—2000	内六角锥端紧定螺钉
GB 79—1985	GB 79—1985, GB 79—1976, GB 79—1966, GB 79—1958	GB/T 79—2000	内六角圆柱端紧定螺钉
GB 80—1985	GB 80—1985, GB 80—1976, GB 80—1966, GB 80—1958	GB/T 80—2000	内六角凹端紧定螺钉
GB 81—1958	GB 81—1958	GB/T 85—1988	方头长圆柱端紧定螺钉
GB 82—1958	GB 82—1958	GB/T 86—1988	方头短圆柱锥端紧定螺钉
GB 83—1976	GB 83—1976, GB 83—1966, GB 83—1958	GB/T 83—1988	方头长圆柱球面端紧定螺钉
GB 84—1976	GB 84—1976, GB 84—1966, GB 84—1958	GB/T 84—1988	方头凹端紧定螺钉
GB 85—1976	GB 85—1976, GB 85—1966, GB 85—1958	GB/T 85—1988	方头长圆柱端紧定螺钉
GB 86—1976	GB 86—1976, GB 86—1966, GB 86—1958	GB/T 86—1988	方头短圆柱锥端紧定螺钉
GB 90—1985	GB 90—1985, GB 90—1976, GB 90—1967, GB 90—1958	GB/T 90.1—2002	紧固件 验收检查
GB 90—1985	GB 90—1985, GB 90—1976, GB 90—1967, GB 90—1958	GB/T 90.2—2002	紧固件 标志与包装
GB 91—1986	GB 91—1986, GB 91—1976, GB 91—1967, GB 91—1958	GB/T 91—2000	开口销
GB 93—1976	GB 93—1976, GB 93—1966, GB 93—1958	GB/T 93—1987	标准型弹簧垫圈
GB 94—1976	GB 94—1976, GB 94—1967, GB 94—1958	GB/T 94.1—1987	弹性垫圈技术条件 弹簧垫圈

被代替标准编号	历次修订情况	现行标准编号	现行标准名称
GB 95—1985	GB 95—1985, GB 95—1976, GB 95—1966, GB 95—1958	GB/T 95—2002	平垫圈 C级
GB 96—1985 部分	GB 96—1985, GB 96—1976, GB 96—1966, GB 96—1958	GB/T 96.1—2002	大垫圈 A级
GB 96—1985	GB 96—1985, GB 96—1976, GB 96—1966, GB 96—1958	GB/T 96.2—2002	大垫圈 C级
GB 97.1—1985	GB 97.1—1985, GB 97—1976, GB 97—1966, GB 97—1958	GB/T 97.1—2002	平垫圈 A级
GB 97.2—1985	GB 97.2—1985, GB 97—1976, GB 97—1966, GB 97—1958	GB/T 97.2—2002	平垫圈 倒角型 A级
GB 98—1976	GB 98—1976, GB 98—1966, GB 98—1958	GB/T 98—1988	止动垫圈技术条件
GB 99—1976	GB 99—1976, GB 99—1966, GB 99—1958	GB/T 99—1986	开槽圆头木螺钉
GB 100—1976	GB 100—1976, GB 100—1966, GB 100—1958	GB/T 100—1986	开槽沉头木螺钉
GB 101—1976	GB 101—1976, GB 101—1966, GB 101—1958	GB/T 101—1986	开槽半沉头木螺钉
GB 102—1976	GB 102—1976, GB 102—1966, GB 102—1958	GB/T 102—1986	六角头木螺钉
GB 109—1976	GB 109—1976, GB 109—1967, GB 109—1958	GB/T 109—1986	平头铆钉
GB 116—1976	GB 116—1976, GB 116—1967, GB 116—1958	GB/T 116—1986	铆钉技术条件
GB 117—1986	GB 117—1986, GB 117—1976, GB 117—1967, GB 117—1958	GB/T 117—2000	圆锥销

被代替标准编号	历次修订情况	现行标准编号	现行标准名称
GB 118—1986	GB 118—1986, GB 118—1976, GB 118—1966, GB 118—1958	GB/T 118—2000	内螺纹圆锥销
GB 119—1986 部分	GB 119—1986, GB 119—1976, GB 119—1966, GB 119—1958	GB/T 119.1—2000	圆柱销 不淬硬钢和奥氏体不锈钢
GB 119—1986 部分	GB 119—1986, GB 119—1976, GB 119—1966, GB 119—1958	GB/T 119.2—2000	圆柱销 淬硬钢和马氏体不锈钢
GB 120—1986 部分	GB 120—1986, GB 120—1976, GB 120—1966, GB 120—1958	GB/T 120.1—2000	内螺纹圆柱销 不淬硬钢和奥氏体不锈钢
GB 120—1986 部分	GB 120—1986, GB 120—1976, GB 120—1966, GB 120—1958	GB/T 120.2—2000	内螺纹圆柱销 淬硬钢和马氏体不锈钢
GB 121—1976	GB 121—1976, GB 121—1967, GB 121—1958	GB/T 121—1986	销技术条件
GB 126—1974	GB 126—1974	GB/T 4457.5—1984	机械制图 剖面符号
GB 128—1974	GB 128—1974	GB/T 4458.3—1984	机械制图 轴测图
GB 131—1983	GB 131—1983, GB 131—1974, GB 131—1970, GB 131—1959	GB/T 131—1993	机械制图 表面粗糙度符号、代号及其注法
GB 138—1974	GB 138—1974	GB/T 4460—1984	机械制图 机构运动简图符号
GB 140—1959	GB 140—1959	GB/T 6567.1—1986	管路系统的图形符号 基本原则
GB 140—1959	GB 140—1959	GB/T 6567.2—1986	管路系统的图形符号 管路
GB 140—1959	GB 140—1959	GB/T 6567.3—1986	管路系统的图形符号 管件
GB 140—1959	GB 140—1959	GB/T 6567.4—1986	管路系统的图形符号 阀门和控制元件
GB 141—1959	GB 141—1959	GB/T 6567.1—1986	管路系统的图形符号 基本原则
GB 141—1959	GB 141—1959	GB/T 6567.2—1986	管路系统的图形符号 管路
GB 141—1959	GB 141—1959	GB/T 6567.3—1986	管路系统的图形符号 管件
GB 141—1959	GB 141—1959	GB/T 6567.4—1986	管路系统的图形符号 阀门和控制元件
GB 142—1984	GB 142—1984, GB 142—1958	GB 142—1995	直接用原木 坑木
GB 143.1—1984	GB 143.1—1984, GB 143—1958	GB/T 143.1—1995	锯切用原木树种、主要用途

被代替标准编号	历次修订情况	现行标准编号	现行标准名称
GB 143.2—1984	GB 143.2—1984, GB 143—1958	GB/T 143.2—1995	针叶树锯切用原木 尺寸、公差、分等
GB 143.3—1984	GB 143.3—1984, GB 143—1958	GB/T 143.2—1995	针叶树锯切用原木 尺寸、公差、分等
GB 144—1995	GB 144—1995, GB 144.1—1984, GB 144.2—1984, GB 144.3—1984, GB 144—1958	GB/T 144 2003	原木检验
GB 145—1985	GB 145—1985, GB 145—1959	GB/T 145—2001	中心孔
GB 146—1959	GB 146—1959	GB 146.1—1983	标准轨距铁路机车车辆限界
GB 146—1959	GB 146—1959	GB 146.2—1983	标准轨距铁路建筑限界
GB 147—1989	GB 147—1989, GB 147—1959	GB/T 147—1997	印刷、书写和绘图用原纸尺寸
GB 148—1989	GB 148—1989, GB 148—1959	GB/T 148—1997	印刷、书写和绘图纸幅面尺寸
GB 149—1987	GB 149—1987, GB 149—1975, GB 149—1959	GB/T 149—1995	铅笔
GB 150—1989	GB 150—1989	GB 150—1998	钢制压力容器
GB 151—1989	GB 151—1989	GB 151—1999	管壳式换热器
GB 152—1976 部分	GB 152—1976, GB 152—1959	GB/T 152.1—1988	紧固件 铆钉用通孔
GB 152—1976 部分	GB 152—1976, GB 152—1959	GB/T 152.2—1988	紧固件 沉头用沉孔
GB 152—1976 部分	GB 152—1976, GB 152—1959	GB/T 152.3—1988	紧固件 圆柱头用沉孔
GB 152—1976 部分	GB 152—1976, GB 152—1959	GB/T 152.4—1988	紧固件 六角头螺栓和六角螺母用沉孔
GB 153.1—1984	GB 153.1—1984, GB 153—1979, GB 153—1959	GB/T 153—1995	针叶树锯材
GB 153.2—1984	GB 153.2—1984, GB 153—1979, GB 153—1959	GB/T 153—1995	针叶树锯材
GB 154—1959	GB 154—1959	GB 154—1984	枕木
GB 155.1—1984	GB 155.1—1984, GB 155—1959	GB/T 155—1995	原木缺陷
GB 155.1—1984	GB 155.1—1984, GB 155—1959	GB/T 4823—1995	锯材缺陷

被代替标准编号	历次修订情况	现行标准编号	现行标准名称
GB 155.2--1984	GB 155.2--1984, GB 155--1959	GB/T 155--1995	原木缺陷
GB 155.2—1984	GB 155.2—1984, GB 155—1959	GB/T 4823—1995	锯材缺陷
GB 155.3—1984	GB 155.3—1984, GB 155—1959	GB/T 155—1995	原木缺陷
GB 155.3—1984	GB 155.3—1984, GB 155—1959	GB/T 4823—1995	锯材缺陷
GB 156—1993	GB 156—1993, GB 156—1980, GB 156—1959	GB 156—2003	标准电压
GB 157—1989	GB 157—1989, GB 157—1983, GB 157—1959	GB/T 157—2001	产品几何量技术规范(GPS) 圆锥的锥度与锥角系列
GB 158--1984	GB 158—1984, GB 158—1959	GB/T 158—1996	机床工作台 T形槽和相应螺栓
GB 175 1992	GB 175—1992, GB 175—1985, GB 175—1977, GB 175—1962	GB 175—1999	硅酸盐水泥、普通硅酸盐水泥
GB 176—1987	GB 176—1987, GB 176—1976, GB 176—1962	GB/T 176—1996	水泥化学分析方法
GB 177--1977	GB 177—1977, GB 177—1962	GB/T 177—1985	水泥胶砂强度检验方法
GB 178--1962	GB 178—1962	GB 178—1977	水泥强度试验用标准砂
GB 180—1988	GB 180—1988, GB 180—1974, GB 180—1967	GB/T 180—1998	乒乓球
GB 181—1963 部分	GB 181—1963	GB 2585—1981	铁路用每米 38~50 公斤钢轨技术条件
GB 182—1963 部分	GB 182—1963	GB 2585—1981	铁路用每米 38~50 公斤钢轨技术条件
GB 183—1963 部分	GB 183—1963	GB 2585—1981	铁路用每米 38~50 公斤钢轨技术条件
GB 189--1963	GB 189—1963	GB/T 189—1997	煤炭粒度分级
GB 190—1985	GB 190—1985, GB 190—1973, GB 190—1963	GB 190—1990	危险货物包装标志
GB 191—1990	GB 191—1990, GB 5892—1985, GB 191—1985, GB 191—1973, GB 191—1963	GB/T 191—2000	包装储运图示标志