

ICS 35.040
CCS A 24

DB33

浙 江 省 地 方 标 准

DB33/T 2554—2022

“GM2D”进口商品数据元

“GM2D” Data elements of import commodity

2022-12-08 发布

2023-01-08 实施

浙江省市场监督管理局 发布

目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 数据元表示	1
4.1 数据元表示的基本属性	2
4.2 数据类型	2
4.3 数据格式	2
5 进口商品数据元集	3
5.1 进口商品数据元概述	3
5.2 商品基础信息	3
5.3 商品扩展信息	7
5.4 进口基础信息	9
5.5 进口扩展信息	10
附录 A (规范性) 商品特征类型代码	12
附录 B (规范性) 计量单位代码	13
附录 C (规范性) 图片类型代码	16
附录 D (规范性) 销售单位代码	17
附录 E (规范性) 包装类型代码	18
附录 F (规范性) 包装级别代码	20

前　　言

本标准按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本标准的某些内容可能涉及专利。本标准的发布机构不承担识别专利的责任。

本标准由浙江省市场监督管理局提出、归口并组织实施。

本标准起草单位：浙江省标准化研究院、宁波市标准化研究院、温州市标准化科学研究院、青田县计量检定测试所、宁波国际物流发展股份有限公司、温州市市场监督管理局、青田县市场监督管理局、浙江金汇数字技术有限公司、玉环市市场监督管理局、台州市椒江区市场监督管理局。

本标准主要起草人：马琳、阮晓华、朱跃峰、叶金飞、许雷、赵玉国、林文都、安然、李中深、马金池、吕淑波、邸鹏、杨忠、陈锴、郭锐、程璐璐、关玉婷、郑玲、朱明、李晓明、王霄骐、张潞璐、傅潇杭、林斌。

“GM2D”进口商品数据元

1 范围

本标准规定了“GM2D”进口商品的数据元表示、数据元集等内容。

本标准适用于“GM2D”进口商品信息的采集、交换与共享。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本标准必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本标准；不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本标准。

GB/T 2312 信息交换用汉字编码字符集基本集

GB/T 2659 世界各国和地区名称代码

GB 12904 商品条码 零售商品编码与条码表示

GB/T 15191 贸易数据元交换 贸易数据元目录 数据元

GB/T 18391.3 信息技术 元数据注册系统（MDR） 第3部分：注册系统元模型与基本属性

3 术语和定义

GB/T 15191界定的以及下列术语和定义适用于本标准。

3.1

全球二维码迁移计划 global migration to 2D; GM2D

在全球范围内将商品条码过渡为商品二维码的计划。

3.2

进口商品 import commodity

通过中国海关报关验放进入中国境内销售的产品。

[来源：GB/T 40290—2021, 3.2]

3.3

全球贸易项目代码 global trade item number; GTIN

用于标识贸易项目的代码，由GS1厂商识别代码、商品项目代码和校验码组成，有GTIN-14、GTIN-13、GTIN-12、GTIN-8等四种结构。

[来源：GB/T 37056—2018, 3.3]

4 数据元表示

4.1 数据元表示的基本属性

数据元的表示是通过描述数据元的一系列属性来实现的，应遵循GB/T 18391.3的相关规定，对每个被标识的数据元通过以下基本属性进行描述，见表1。

表1 数据元表示的基本属性

序号	名称	约束	描述
1	中文名称	必选	赋予数据元的单个或多个中文字词的支撑
2	英文名称	可选	赋予数据元的单个或多个英文字词的支撑
3	说明	必选	对一个数据元的本质特性的描述
4	数据类型	必选	用于表示数据元的符号、字符或其他表示的类型，具体按照4.2的规定
5	数据格式	必选	从业务的角度规定的数据元值的格式需求，包括允许的最大和/或最小字符长度，数据元值的表示格式等，具体按照4.3的规定
6	约束/条件	必选	说明数据元是必选的、条件必选的或可选的
7	备注	可选	对数据元的值域、计量单位或其他说明的描述
8	示例	可选	对数据元的举例

4.2 数据类型

由数据元操作决定的用于采集字母、数字和（或）符号的格式，以描述数据元的值。数据元的数据类型见表2。

表2 数据类型描述

序号	数据类型	描述
1	字符型（string）	通过字符形式表达的值的类型。
2	数字型（number）	通过从“0”到“9”数字形式表达的值的类型
3	日期型（date）	通过YYYYMMDD的形式表达的值的类型
4	日期时间型（datetime）	通过YYYYMMDDhhmmss的形式表达的值的类型
5	布尔型（boolean）	两个且只有两个表明条件的值的数据类型，如“0”/“1”、On/Off、True/False
6	二进制（binary）	上述无法表示的其他数据类型，比如图像、音频等

4.3 数据格式

数据元的数据格式使用的字符含义见表3。

表3 数据格式字符含义

序号	数据格式	描述
1	a	字母字符
2	n	数字字符
3	an	字母数字字符
4	m(m为自然数)	定长m个字符（字符集默认为GB/T 2312）
5	..ul	长度不确定的文本

表3 数据格式字符含义（续）

序号	数据格式	描述
6	.. p, q (p, q均为自然数)	最长p个数字字符，小数点后q位
7	..	从最小长度到最大长度，前面附加最小长度，后面附加最大长度
8	YYYYMMDD	“YYYY”表示年份，“MM”表示月份，“DD”表示日期，可以视实际情况组合使用
9	YYYYMMDDhhmmss	“YYYY”表示年份，“MM”表示月份，“DD”表示日期，“hh”表示小时，“mm”表示分钟，“ss”表示秒，可以视实际情况组合使用

说明：如果数据类型是“二进制”，在本属性中应标识出二进制的具体格式，如“JPEG”。格式参照 RFC2046 多用途 Internet 邮件扩展(多用途网际邮件扩充协议(MIME))。

示例1：“an5(aannn)”表示定长5个字母数字字符，前2个为字母字符，后三个为数字字符。

示例2：“n..17, 2”表示最长17个数字字符，小数点后两位。

示例3：“an3..8”表示最大长度为8，最小长度为3的不定长的字母数字字符。

示例4：“20201101”表示2020年11月1日。

5 进口商品数据元集

5.1 进口商品数据元概述

进口商品数据元集主要包括商品基础信息、商品扩展信息、进口基础信息和进口扩展信息等四部分。

5.2 商品基础信息

5.2.1 零售单元全球贸易项目代码

中文名称：零售单元全球贸易项目代码

英文名称：GTIN of Selling Unit

说明：是指零售单元商品条码中的全球贸易项目代码，即 GTIN，均采用 14 位的字符长度，不足 14 位的在前面补 0 至 14 位，编码结构及要求符合 GB 12904 的规定。

约束条件及说明：必选。如未标注零售单元全球贸易项目代码，则填写“未标注”。

数据类型：字符型

数据格式：an14

示例：06901234567892

5.2.2 商品名称

中文名称：商品名称

英文名称：Product Name

说明：是指在一定范围内约定俗成并被普遍使用的某一种类商品或服务的名称。

约束条件及说明：必选

数据类型：字符型

数据格式：..ul

示例1：面包

示例2：洗发水

5.2.3 GPC 分类代码

中文名称：GPC分类代码

英文名称：Global Product Category Code

说明：是国际物品编码组织（GS1）依据 GPC 标准将特征相似的商品归为一类的代码。采用第 4 级分类的 8 位数字代码。

约束条件及说明：必选

数据类型：字符型

数据格式：an8

示例1：10000165（耐贮存面包）

示例2：10000368（洗发水）

5.2.4 品牌名称

中文名称：品牌名称

英文名称：Brand Name

说明：是指产品正面展示的最高一级品牌中可以用语言称呼的文字部分。

约束条件及说明：必选。如未标注品牌，则填写“未标注”。

数据类型：字符型

数据格式：..ul

示例：幸福

注：品牌是与营销相关的无形资产，包括（但不限于）名称、用语、符号、形象、标识、设计或其组合，用于区分产品、服务和（或）实体，或兼而有之，能够在利益相关方意识中形成独特印象和联想，从而产生经济利益（价值）。

5.2.5 子品牌名称

中文名称：子品牌名称

英文名称：Sub Brand Name

说明：是指产品正面展示的除最高一级品牌之外的品牌中可以用语言称呼的文字部分。

约束条件及说明：可选。如有子品牌名称，则填写。

数据类型：字符型

数据格式：..ul

示例：圆满

5.2.6 产品系列

中文名称：产品系列

英文名称：Product Range

说明：是指密切相互关联或相似的一组产品的称呼。

约束条件及说明：可选。如有产品系列信息，则填写。

数据类型：字符型

数据格式：..ul

示例1：美满系列

示例2：六重养护系列

5.2.7 商品特征

中文名称：商品特征

英文名称：Product Variant Value

说明：是指商品自身构造所具有的区别于其他产品的特性。主要包括：颜色、口味、气味、功效等。
代码按附录A的规定。

约束条件及说明：可选。如商品包装（标签）上标注了颜色、口味、气味或功效，则必选。

数据类型：字符型

数据格式：..ul

示例1：豆沙味

示例2：去屑

5.2.8 净含量

中文名称：净含量

英文名称：Net Content

说明：是指包装中所含的商品的量/数量。通常印在包装标签上，与计量单位配合使用，代码按附录B的规定。

约束条件及说明：必选

数据类型：数字型

数据格式：n..10

示例1：“150克”中的“150”

示例2：“400毫升”中的“400”

5.2.9 规格

中文名称：规格

英文名称：Size Description

说明：按照外形尺寸、体积、重量等衡量标准对同一种产品进行的分类。

约束条件及说明：可选。如商品包装（标签）上标注尺寸规格，则必选。

数据类型：字符型

数据格式：an..100

示例1：尺码：M/36B

示例2：屏幕尺寸：15英寸

示例3：容量：120升

示例4：长 20 mm×宽 30 mm×高 40 cm

5.2.10 产品型号

中文名称：产品型号

英文名称：Product Model Number

说明：反映产品性质、性能、品质等一系列的指标。

约束条件及说明：可选。如商品包装（标签）上标注产品型号，则必选。

数据类型：字符型

数据格式：an..100

示例1：E27

示例2：KFR-35GW

5.2.11 保质期

中文名称：保质期

英文名称：Minimum Days of Shelf Life from Production

说明：是指在指明的贮存条件下，保持品质的期限。默认单位为“天”。

注：若商品包装上标示的保质期有多个（不同季节的保质期不同等），则填写最短的保质期。

约束条件及说明：可选。如商品包装（标签）上显示保质期，则必选。

数据类型：字符型

数据格式：n..10

示例：180（天）

5.2.12 高度

中文名称：高度

英文名称：Height

说明：是指商品（含包装）默认正面最低点到最高点（由底到顶）的距离，与计量单位配合使用，代码按附录B的规定。

约束条件及说明：可选

数据类型：字符型

数据格式：n..10

示例：95（cm）

5.2.13 宽度

中文名称：宽度

英文名称：Width

说明：是指商品（含包装）默认正面最左端到最右端（由左到右）的距离，与计量单位配合使用，代码按附录B的规定。

约束条件及说明：可选

数据类型：字符型

数据格式：n..10

示例：245（cm）

5.2.14 深度/长度

中文名称：深度/长度

英文名称：Depth/Length

说明：是指商品（含包装）默认正面最前端到背面最后端（由前到后）的距离，与计量单位配合使用，代码按附录B的规定。

约束条件及说明：可选

数据类型：字符型

数据格式：n..10

示例：37（cm）

5.2.15 毛重

中文名称：毛重

英文名称：Gross Weight

说明：是指商品的总重量，包括该商品及其包装材料的重量，与计量单位配合使用，代码按附录B的规定。

约束条件及说明：可选

数据类型：字符型

数据格式：n..10

示例：“260 克”的“260”

5.3 商品扩展信息

5.3.1 商品图片

中文名称：商品图片

英文名称：Product Image

说明：是指用于展示商品相关的图像，一般用网页网址形式表示。

约束条件及说明：必选。商品主图和标签图为必选。

数据类型：字符型或二进制类型

数据格式：..u1或“jpeg”等

5.3.2 图片类型

中文名称：图片类型

英文名称：Product Image Type

说明：是指用于展示商品相关的图像的类型，与商品图片产生一一对应关系。商品图片的类型代码按附录C的规定。

约束条件及说明：必选

数据类型：字符型

数据格式：an..100

5.3.3 制造商名称

中文名称：生产商名称

英文名称：Manufacturer Name

说明：制造产品的厂商名称。

约束条件及说明：可选。如商品包装（标签）上标注生产商的名称，则必选。

数据类型：字符型

数据格式：..u1

示例：幸福美满公司

5.3.4 执行标准编号

中文名称：执行标准编号

英文名称：Certification Standard Number

说明：产品在生产过程中和保障成品安全所执行的国家标准、行业标准、地方标准和企业标准的标准编号。

约束条件及说明：可选。如商品包装（标签）上未标注执行标准编号，则填写“未标注”。

数据类型：字符型

数据格式：an..100

示例：GB/T 1.1—2020

5.3.5 销售单位代码

中文名称：销售单位代码

英文名称：Selling Unit Of Measure Code

说明：是指独立包装商品销售时用于衡量商品数量的计量单位，以代码表示。代码按附录D的规定。

约束条件及说明：可选

数据类型：字符型

数据格式：an..10

示例1：SET（组）

示例2：EA（个）

示例3：CN（听）

5.3.6 包装类型代码

中文名称：包装类型代码

英文名称：Packaging Type Code

说明：是GS1发布的，赋予商品包装或容器种类的一组代码。商品包装或容器的类型代码按附录E的规定。

约束条件及说明：必选

数据类型：字符型

数据格式：an..10

示例1：BG（袋）

示例2：BO（瓶）

示例3：RO（卷）

5.3.7 包装级别代码

中文名称：包装级别代码

英文名称：Packaging Level Code

说明：是指用于表示商品包装层级的代码。代码按附录F的规定。

约束条件及说明：可选。如零售单元有上级包装，则必选。

数据类型：字符型

数据格式：an..50

示例1：BASE_UNIT_OR_EACH（单品）

示例2：PACK_OR_INNER_PACK（中包）

示例3：CASE（外箱）

5.3.8 批准文号/注册证/备案凭证编号

中文名称：批准文号/注册证/备案凭证编号

英文名称：Regulatory Permit Identification

说明：是指国家及其授权发证机关签发给商品或企业的批件/注册证/备案凭证/的编号。

约束条件及说明：可选。如商品包装（标签）上显示批准文号/注册证/备案凭证编号，则必选。

数据类型：字符型

数据格式：..u1

示例1：国妆特进字 G2012XXXX

示例2：食健备 J201000XXXXXX

5.3.9 贮存条件

中文名称：贮存/贮藏条件

英文名称：Consumer Storage Instructions

说明：产品贮存时的外部环境条件。

约束条件及说明：可选。如商品包装（标签）上标注贮藏/储存方法，则必选。

数据类型：字符型

数据格式：..ul

示例1：常温保存

示例2：置于阴凉干燥处，避开热源和阳光照晒。

5.3.10 注意事项/警示语

中文名称：注意事项/警示语

英文名称：Warning Information

说明：是指与商品使用和存放有关的警告或危险警示信息。

约束条件及说明：可选

数据类型：字符型

数据格式：..ul

示例：如有变质，请勿食用。

5.4 进口基础信息

5.4.1 HS 编码

中文名称：HS编码

英文名称：HS code

说明：HS 编码即海关编码，全称是《商品名称及编码协调制度》，通常由 6 位数字表示商品的分类编码。前两位数代表“章”，第三和第四位数代表“目”或“品目”，第五第六位数代表“子目”。各国在不违背 HS 编码基本原则和规定的情况下，六位数以后的位数都是各个国家根据本国实际自行细分出的本国子目，其中我国细分出来的本国子目至 10 位数。

约束条件及说明：必选

数据类型：数字型

数据格式：n6..10

示例：3306200000（塑料牙线棒）

5.4.2 原产国（地区）代码

中文名称：原产国（地区）代码

英文名称：Country (Region) of Origin Code

说明：是指商品原产于哪个国家（地区）。本文件采用 GB/T 2659 中的 3 位阿拉伯数字代码表示。

约束条件及说明：必选

数据类型：字符型

数据格式：an3

示例：124（加拿大）

5.5 进口扩展信息

5.5.1 进口商名称

中文名称：进口商名称

英文名称：Importer Name

说明：是指从事进口贸易企业的名称。

约束条件及说明：必选

数据类型：字符型

数据格式：..u1

示例：美满幸福公司

5.5.2 进口商地址

中文名称：进口商地址

英文名称：Importer Address

说明：是指从事进口贸易企业的地址。

约束条件及说明：可选。如商品包装（标签）上标注进口商的地址，则必选。

数据类型：字符型

数据格式：..u1

示例：浙江省杭州市西湖区幸福街道 X 号

5.5.3 进口商电话

中文名称：进口商电话

英文名称：Importer Telephone Number

说明：是指从事进口贸易企业的电话。

约束条件及说明：可选。如商品包装（标签）上标注进口商的电话号码，则必选。

数据类型：字符型

数据格式：an..50

5.5.4 启运港

中文名称：启运港

英文名称：Port Of Departure

说明：出口企业从启运地口岸启运报关出口的港口。

约束条件及说明：可选

数据类型：字符型

数据格式：..u1

示例：海防（越南）

5.5.5 入境口岸

中文名称：入境口岸

英文名称：Port of entry

说明：进口商品进入我国关境的口岸。

约束条件及说明：可选

数据类型：字符型

数据格式：an..100

示例：外高桥

附录 A
(规范性)
商品特征类型代码

商品特征类型代码按表A.1的规定。

表A.1 商品特征类型代码

序号	代码值	代码名称	
		英文	中文
1	COLOUR	Colour	颜色
2	FLAVOUR	Flavour	口味
3	SCENT	Scent	气味
4	EFFICACY	Efficacy	功效
5	OTHER	Other	其他

附录 B
(规范性)
计量单位代码

计量单位代码按表B.1的规定。

表 B.1 计量单位代码

序号	代码值	代码名称	
		英文	中文
1	MC	Microgram	微克
2	MGM	Milligram	毫克
3	CGM	Centigram	厘克
4	DG	Decigram	分克
5	GRM	Gram	克
6	KGM	Kilogram	千克
7	LBR	Pound	磅
8	CWA	Hundred pound (cwt) / hundred weight (US)	担(美)
9	CWI	Hundred weight (UK)	英担(英)
10	TNE	Tonne	吨(米制吨)
11	MMT	Millimetre	毫米
12	CMT	Centimetre	厘米
13	DMT	Decimetre	分米
14	MTR	Metre	米
15	KMT	Kilometre	千米(公里)
16	LM	Linear metre	延米
17	INH	Inch	英寸
18	FOT	Foot	英尺
19	YRD	Yard	码
20	INK	Square inch	平方英寸
21	FTK	Square foot	平方英尺
22	MTK	Square metre	平方米
23	INQ	Cubic inch	立方英寸
24	FTQ	Cubic foot	立方英尺
25	MTQ	Cubic metre	立方米
26	4G	Microlitre	微升
27	MLT	Millilitre	毫升
28	CLT	Centilitre	厘升
29	DLT	Decilitre	分升

表 B.1 计量单位代码 (续)

序号	代码值	代码名称	
		英文	中文
30	LTR	Litre	升
31	BLL	Barrel (US)	桶(美)
32	BUI	Bushel (UK)	蒲式耳(英)
33	BUA	Bushel (US)	蒲式耳(美)
34	PTI	Pint (UK)	品脱(英)
35	PTD	Dry Pint (US)	干品脱(美)
36	PTL	Liquid pint (US)	液体品脱(美)
37	ONZ	Ounce	盎司(常衡)
38	OZI	Fluid ounce (UK)	液盎司(英)
39	OZA	Fluid ounce (US)	液盎司(美)
40	APZ	Troy ounce or apothecary ounce	金衡盎司或药衡盎司
41	QTD	Quart (US dry)	干夸脱(美)
42	QTL	Liquid quart (US)	液体夸脱(美)
43	GLI	Gallon (UK)	加仑(英)
44	GLL	Gallon (US)	加仑(美)
45	MIU	Million International Unit (NIE)	百万国际单位
46	NIU	Number of International Units	国际单位数
47	P1	Percent	百分率
48	U2	Tablet	片剂
49	EA	Each	每个
50	HD	Half dozen	半打
51	DZN	Dozen	打
52	HC	Hundred count	百位计数
53	ZP	Page	版
54	D63	Book	册
55	PR	Pair	对
56	KT	Kit	套
57	LR	Layer	层
58	SET	Set	组(批、副、对、集…)
59	AS	Assortment	套
60	BO	Bottle	瓶
61	CA	Can	罐
62	JR	Jar	大口瓶
63	CS	Case	箱
64	BX	Box	盒
65	BG	Bag	袋
66	EV	Envelope	信封

表 B.1 计量单位代码（续）

序号	代码值	代码名称	
		英文	中文
67	PK	Pack	包
68	BE	Bundle	捆
69	STK	Stick, cigarette	根, 香烟
70	BA_CN	Ba	把
71	CHUANG_CN	Chuang	床
72	DING_CN	Ding	顶
73	KUAI_CN	Kuai	块
74	LI_CN	Li	粒
75	TAI_CN	Tai	台
76	TIAO_CN	Tiao	条
77	ZHI_CN	Zhi	只
78	GEN_CN	Gen	根
79	G21	Cup (US)	杯(美制容积单位)
80	H87	Piece	件
81	XST	Sheet	张
82	XRO	Roll	卷
83	PTN	Portion	份
84	G23	Peck	配克

附录 C
(规范性)
图片类型代码

图片类型代码按表C.1的规定。

表C.1 图片类型代码

序号	代码值	代码名称	
		英文	中文
1	360_DEGREE_IMAGE	360 Degree Image	360 度商品图
2	BARCODE	Barcode	条码图
3	CERTIFICATION	Certification	证照
4	IFU	IFU	使用说明书
5	NUTRITION_FACT_LABEL	Nutrition Fact Label	营养成分标签
6	PLANOGRAM	Planogram	陈列图
7	PRODUCT_FORMULATION_STATEMENT	Product Formulation Statement	产品配方说明
8	PRODUCT_IMAGE	Product Image	商品主图
9	PRODUCT_IMAGE_WITH_SUPPORTING_ELEMENTS	Product Image with Supporting Elements	组合展示图
10	PRODUCT_LABEL_IMAGE	Product Label Image	产品标签图
11	SIDEKICK_IMAGE	Sidekick Image	补充图
12	VIDEO	Video	视频
13	ZOOM_VIEW	Zoom View	细节图

附录 D
(规范性)
销售单位代码

销售单位代码按表D.1的规定。

表D.1 销售单位代码

序号	代码值	代码名称	
		英文	中文
1	PR	Pair	对
2	SET	Set	组(批、副、对、集…)
3	KT	Kit	套
4	AS	Assortment	套
5	CT	Carton	纸板箱
6	CA	Can	罐
7	D63	Book	册
8	BO	Bottle	瓶
9	XRO	Roll	卷
10	U2	Tablet	片剂
11	BX	Box	盒
12	JR	Jar	大口瓶
13	EA	Each	每个
14	BG	Bag	袋
15	STK	Stick, cigarette	根, 香烟
16	H87	Piece	件
17	PH	Package	大包
18	KUAI_CN	Kuai	块
19	TIAO_CN	Tiao	条
20	ZHI_CN	Zhi	只
21	DING_CN	Ding	顶
22	CHUANG_CN	Chuang	床
23	BA_CN	Ba	把
24	WAN_CN	Wan	碗
25	TAI_CN	Tai	台
26	PAI_CN	Pai	排
27	TI_CN	Ti	提
28	G21	Cup	杯
29	PK	pack	包

附录 E
(规范性)
包装类型代码

包装类型代码按表E. 1的规定。

表E. 1 包装类型代码

序号	代码值	代码名称	
		英文	中文
1	AE	Aerosol	喷罐
2	AM	Ampoule	安瓿瓶, 无保护
3	BA	Barrel	鼓形桶
4	BG	Bag	袋
5	BJ	Bucket	提桶
6	BK	Basket	筐
7	BO	Bottle	无保护的圆柱形瓶子
8	BX	Box	箱/盒
9	CG	Cage	笼
10	CM	Card	封装卡
11	CQ	Cartridge	料盒(筒、卷…)
12	CR	Crate	板条箱
13	CS	Case	箱/盒
14	CT	Carton	纸板箱
15	CU	Cup	杯
16	CY	Cylinder	卷/筒
17	EN	Envelope	封套
18	JG	Jug	壶
19	JR	Jar	坛
20	NE	Not packed	无包装
21	NT	Net	网络/网兜
22	PO	Pouch	小袋
23	PT	Pot	壶
24	PU	Tray	托架
25	RK	Rack	架
26	RL	Reel	卷轴
27	RO	Roll	卷
28	SW	Shrinkwrapped	真空收缩包装
29	SY	Sleeve	套
30	TU	Tube	管材

表 E.1 包装类型代码（续）

序号	代码值	代码名称	
		英文	中文
31	BBG	Bag in Box	盒中袋/箱中袋
32	BPG	Blister pack	泡罩包装
33	BRI	Brick	砖形盒
34	CMS	Clam Shell	翻盖式包装盒/蛤壳式容器
35	CNG	Can/Tin	罐头包装/金属密封罐/金属密封盒
36	GTG	Gable Top	屋顶型包装盒
37	MPG	Multipack	合装包
38	PLP	Peel Pack	易撕口无菌包装
39	PUG	Packed, unspecified	未定义包装
40	STR	Stretchwrapped	拉伸缠绕膜包装
41	WRP	Wrapper	包装纸
42	WIRE	Wire	线/绳
43	X11	Banded package	绑扎包装

附录 F
(规范性)
包装级别代码

包装级别代码按表F.1的规定。

表F.1 包装级别代码

序号	代码值	代码名称	
		英文	中文
1	BASE_UNIT_OR_EACH	Base Unit or Each	单品
2	PACK_OR_INNER_PACK	Pack or Inner Pack	中包
3	CASE	Case	外箱