

安全生产监管监察 业务基础数据规范
第9部分：非药品类易制毒化学品生产
经营企业许可证
(试行)

国家安全生产监督管理总局

2016年7月

目 次

1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
3.1 数据元 DATA ELEMENT	1
3.2 代码 CODE	2
3.3 代码集 CODE SET	2
4 数据元规范	2
4.1 概述	2
4.2 数据元的描述规范	2
4.2.1 中文名称.....	2
4.2.2 同义名称.....	2
4.2.3 表示符号.....	2
4.2.4 定义.....	3
4.2.5 数据元的数据类型.....	3
4.2.6 表示格式.....	3
4.2.7 数据元允许值.....	4
4.3 数据元细目	4
4.3.1 企业基本信息类.....	4
4.3.2 许可备案信息类.....	8
4.3.3 许可备案载明非药品类易制毒化学品信息类	13
5 代码集规范	20
5.1 概述	20
5.2 代码集细目	20
5.2.1 行政区划代码表.....	20
5.2.2 工商登记注册代码表.....	20
5.2.3 非药品类易制毒化学品代码表	20
6 数据交换接口	21
6.1 数据交换内容	21
6.2 数据交换接口规范	21
6.2.1 企业基本信息.....	21
6.2.2 许可备案信息.....	21
6.2.3 许可备案载明非药品类易制毒化学品信息	21

1 范围

本规范规定了非药品类易制毒化学品生产经营企业许可证数据元和代码集的描述规则、编码规则、分类及维护管理等方面内容，并给出了数据元和代码集的细目。

本规范适用于非药品类易制毒化学品生产经营企业许可证管理业务流程中的信息处理、共享数据库的设计和开发及各业务系统数据库之间的数据交换等方面。

本部分适用于非药品类易制毒化学品生产经营企业许可证管理系统开发方、建设方和其他相关方使用，作为进行系统设计与建设的技术依据之一。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本规范的引用而成为本规范的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改版（不包括勘误的内容）或修订版均不适用于本规范。然而，鼓励根据本规范达成协议的各方，研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本规范。

GB/T 18391 信息技术 数据元的规范与标准化 (idt ISO/IEC 11179)

GB/T 19488.1-2004 电子政务数据元 第1部分：设计和管理规范

SDS/T 2132-2004 数据元标准化的基本原则与方法

GB/T 2260 中华人民共和国行政区划代码

GB/T 4657 中央党政机关、人民团体及其他机构代码

GB/T 47540-2011 国民经济行业分类

GB/T 12402 经济类型分类与代码

GB/T 12404-1997 单位隶属关系代码

GB/T 5271.4-2000 信息技术 词汇 第4部分：数据的组织

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本规范。

3.1 数据元 **data element**

一种数据单元，在某个上下文中视为不可分，通过一组属性描述其定义、标识、表示和允许值。

[GB/T 5271.4-2000 术语和定义 04.07.01]

3. 2 代码 code

表示特定事物（或概念）的一个或一组字符。若干个同类的代码为一个方面的内容而服务组成在一起形成代码表。

3. 3 代码集 code set

代码元素集合

将一种代码应用于编码集中的所有元素所产生的结果，主要内容即是代码表。

[GB/T 5271. 4-2000 术语和定义 04. 02. 05]

4 数据元规范

4. 1 概述

本规范的数据元是业务应用系统涉及的基础数据单元，是通用数据元的一个子集。它的概念和结构遵循一般数据元的概念和结构，并具有自身的特点。

4. 2 数据元的描述规范

4. 2. 1 中文名称

定义：赋予数据元的单个或多个中文字词的指称。

约束：必选

数据类型：字符串

说明：命名应明确的表达数据元的含义，尽量减少冗余，增加精确度；在同一环境下的所有名称应该是唯一的。

4. 2. 2 同义名称

定义：一个数据元在应用环境下的不同称谓。如国家安全生产监督管理总局的同义名为国家安全监管总局。

约束：可选

数据类型：字符串

说明：一个数据元可以有多个同义词，第一个同义词应该是统一的约定名称。

4. 2. 3 表示符号

定义：数据元的表示符号，可用于数据交换时的交换名称。

约束：可选

数据类型：字符串

4.2.4 定义

定义：数据元的含义的描述，表达一个数据元的本质特性并使其区别于所有其他数据元的陈述。（特别明确的可省略。）

约束：可选

数据类型：字符串

对数据元定义应注意：

1. 每个定义必须区别于目录中的任何其他定义，以保证专一性。定义中所表述的一个或多个特性必须使被定义的概念与其他概念相区别。
2. 用描述性的短语或句子阐述，阐述必须简练、准确、清晰，避免跟其他数据元定义互相依存。
3. 定义中应使用可普遍理解的缩略语。
4. 所有简称在第一次出现时，必须予以说明。

4.2.5 数据元的数据类型

定义：表示数据元值的不同值的集合。

约束：必选

数据类型：字符串

说明：可能的实例为：“字符”、“序数”、“实数”、“比例数”、“二进制数”、“有理数”。

4.2.6 表示格式

定义：从应用的角度规定的数据元值的格式需求，包括所允许的最大或最小字符长度，数据元值的类型和表示格式等。

约束：必选

数据类型：字符串

说明：数据格式的表示如下表4-1所示：

表4-1 数据格式说明表

基本格式	举例	说明
c	c	中文字符，可以包含汉字(中、国……等)、字母字符(a-z,A-Z)和数字字符等。
	c12	12位字符（即6个汉字）固定长度的中文字符
	c..12	最多为12位字符（即6个汉字）长度的中文字符（默认GB 2312信息交换用汉字编码字符集、基本集）
a	a	特指字母字符(A、B、C……)
	a3	3位字母字符，定长
	a..3	最多为3位字母字符

基本格式	举例	说明
n	n	数值型字符（0、1、2、3……）
	n3	3位数字字符，定长
	n..3	最多为3位数字字符
	n..9, 2	数值型，总长度最多为9位数字字符，小数点后保留2位数字
an	an	字母和数字字符
	an3	3位字母数字字符，定长
	an..3	最多为3位字母数字字符
b	b	布尔值
ul	ul	长度不确定的文本

注：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”等。格式参照标准RFC 2046。

4.2.7 数据元允许值

定义：根据相应属性中所规定的表示形式、格式、数据类型和最大与最小长度而决定的数据元的允许实例表示的集合。该集合可以根据名称、引用来源、实例表达的枚举，或者根据实例生成规则来规定。

约束：必选

数据类型：字符串

说明：当数据元允许值是编码表示的枚举形式时，每一个数据元值及其实例都应当成对表示。

4.3 数据元细目

4.3.1 企业基本信息类

4.3.1.1 工商注册号

中文名称	工商注册号
同义名称	
表示符号	qy_Gsh
定义	企业工商注册号，必须与工商营业执照完全一致
数据元的数据类型	字符串
数据元允许值	1~50位字符
是否必填	必填
备注	

4.3.1.2 组织机构代码

中文名称	组织机构代码
同义名称	
表示符号	qy_OrgCode

定义	企业组织机构代码，必须与组织机构代码证完全一致
数据元的数据类型	字符串
数据元允许值	1~50位字符
是否必填	非必填
备注	

4.3.1.3 企业名称

中文名称	企业名称
同义名称	
表示符号	qy_Name
定义	企业名称，必须与工商营业执照完全一致，不能用简称、缩写
数据元的数据类型	字符串
数据元允许值	1~200位字符
是否必填	必填
备注	

4.3.1.4 行政区划代码

中文名称	行政区划代码
同义名称	
表示符号	qy_Dqbm
定义	必须是企业所在县（区、市、开发区等）对应的行政区划代码，见 5.2.1
数据元的数据类型	字符串
表示格式	n6
数据元允许值	6位数值型字符
是否必填	必填
备注	最后两位不能为“00”，例如北京市东城区的行政区划代码为“110101”

4.3.1.5 工商登记注册类型代码

中文名称	工商登记注册类型代码
同义名称	
表示符号	qy_Lx
定义	必须是企业的工商登记注册类型的代码，见 5.2.2
数据元的数据类型	字符串
数据元允许值	
是否必填	必填
备注	

4.3.1.6 生产经营类型代码

中文名称	生产经营类型代码
同义名称	

表示符号	qy_scjyLx
定义	非药品类易制毒化学品企业的类型代码
数据元的数据类型	字符串
数据元允许值	“0”或“1”
是否必填	必填
备注	0 表示非药品类易制毒化学品生产企业，1 表示非药品类易制毒化学品经营企业

4. 3. 1. 7 地址

中文名称	地址
同义名称	
表示符号	qy_Address
定义	企业的详细地址
数据元的数据类型	字符串
数据元允许值	1~200 位字符
是否必填	必填
备注	城市须具体到门牌号，农村须具体到村组

4. 3. 1. 8 负责人

中文名称	负责人
同义名称	
表示符号	qy_FrName
定义	企业的法人代表或主要负责人
数据元的数据类型	字符串
数据元允许值	1~20 位字符
是否必填	必填
备注	

4. 3. 1. 9 联系电话

中文名称	联系电话
同义名称	
表示符号	qy_FrTel
定义	安全监管机构能够联系到企业的电话
数据元的数据类型	字符串
数据元允许值	1~50 位字符
是否必填	非必填
备注	

4. 3. 1. 10 成立日期

中文名称	成立日期
同义名称	
表示符号	qy_FoundDate
定义	企业成立的日期，以工商营业执照为准
数据元的数据类型	日期型
数据元允许值	
是否必填	必填
备注	成立日期为 2012 年 8 月 9 日，应表示为：2012-8-9

4. 3. 1. 11 从业人数

中文名称	从业人数
同义名称	
表示符号	qy_Labour
定义	企业中从事非药品类易制毒化学品生产经营活动的员工总数（含劳务派遣）
数据元的数据类型	整型
数据元允许值	
是否必填	非必填
备注	qy_Labour>=qy_TecWorker

4. 3. 1. 12 技术、销售管理人员人数

中文名称	技术、销售管理人员人数
同义名称	
表示符号	qy_TecWorker
定义	企业中从事非药品类易制毒化学品技术、管理人员的人数（含劳务派遣）
数据元的数据类型	整型
数据元允许值	
是否必填	非必填
备注	qy_Labour>=qy_TecWorker

4. 3. 1. 13 发送数据安全监管机构编码

中文名称	发送数据安全监管机构编码
同义名称	
表示符号	info_from_ajjgbm
定义	发送数据的安全监管机构编码，见 5.2.1
数据元的数据类型	n6
数据元允许值	6 位数值型字符
是否必填	必填
备注	对于省管县级安全监管机构，最后两位必须为“00”

4. 3. 1. 14 接收数据安全监管机构编码

中文名称	接收数据安全监管机构编码
同义名称	
表示符号	info_to_ajjgbm
定义	接收数据的安全监管机构编码，见 5.2.1
数据元的数据类型	n6
数据元允许值	6 位数值型字符
是否必填	必填
备注	对于省管县级安全监管机构，最后两位必须为“00”

4. 3. 1. 15 状态

中文名称	状态
同义名称	
表示符号	qy_state
定义	企业信息的状态
数据元的数据类型	字符串
表示格式	n1
数据元允许值	“0”或“1”
是否必填	必填
备注	0：表示新增的企业信息 1：表示对 qy_Gsh、qy_Name、qy_scjyLx 指示的企业基本信息更新、修改了某些项的企业信息

备注：

- 如果企业既有非药品类易制毒化学品生产许可或备案，又有非药品类易制毒化学品经营许可或备案，须作为两个企业交换到上级、下级安全监管机构。

4. 3. 2 许可备案信息类

4. 3. 2. 1 工商注册号

中文名称	工商注册号
同义名称	
表示符号	qy_Gsh
定义	企业工商注册号，必须与工商营业执照完全一致
数据元的数据类型	字符串
数据元允许值	1~50 位字符
是否必填	必填
备注	

4. 3. 2. 2 生产经营类型代码

中文名称	生产经营类型代码
同义名称	
表示符号	qy_Scjylx

定义	非药品类易制毒化学品企业的类型代码
数据元的数据类型	字符串
数据元允许值	“0”或“1”
是否必填	必填
备注	0表示非药品类易制毒化学品生产企业，1表示非药品类易制毒化学品经营企业

4.3.2.3 许可备案编号

中文名称	许可备案编号
同义名称	
表示符号	xkba_Bh
定义	非药品类易制毒化学品生产、经营许可或备案的编号
数据元的数据类型	字符串
数据元允许值	1~50位字符
是否必填	必填
备注	非药品类易制毒化学品生产、经营许可或备案的编号参照《关于启用《非药品类易制毒化学品生产许可证》等4种证件及有关事项的通知》(安监总厅危化〔2006〕89号)填写

4.3.2.4 发证机关

中文名称	发证机关
同义名称	
表示符号	xkba_Fzjg
定义	颁发非药品类易制毒化学品生产、经营许可或备案的机关名称全称，不能用缩写、简称
数据元的数据类型	字符串
数据元允许值	1~50位字符
是否必填	必填
备注	

4.3.2.5 发证日期

中文名称	发证日期
同义名称	
表示符号	xkba_Fzrq
定义	颁发非药品类易制毒化学品生产、经营许可或备案的日期
数据元的数据类型	日期型
数据元允许值	
是否必填	必填
备注	1. 发证日期为2012年8月9日，应表示为：2012-8-9 2. xkba_Fzrq<=xkba_Qsrq

4.3.2.6 有效期起始日期

中文名称	有效期起始日期
同义名称	
表示符号	xkba_Qsrq
定义	非药品类易制毒化学品生产、经营许可或备案的有效期起始日期
数据元的数据类型	日期型
数据元允许值	
是否必填	必填
备注	1. 有效期起始日期为 2012 年 8 月 9 日，应表示为：2012-8-9 2. xkba_Fzrq<=xkba_Qsrq 3. xkba_Qsrq<xkba_Jzrq 4. xkba_Jzrq<DateAdd("yyyy",3,xkba_Qsrq)

4.3.2.7 有效期截止日期

中文名称	有效期截止日期
同义名称	
表示符号	xkba_Jzrq
定义	非药品类易制毒化学品生产、经营许可或备案的有效期截止日期
数据元的数据类型	日期型
数据元允许值	
是否必填	必填
备注	1. 有效期截止日期为 2012 年 8 月 9 日，应表示为：2012-8-9 2. 有效期截止日期的当天许可备案仍然有效，第二天无效 3. xkba_Qsrq<xkba_Jzrq 4. xkba_Jzrq<DateAdd("yyyy",3,xkba_Qsrq)

4.3.2.8 网上公布日期

中文名称	网上公布日期
同义名称	
表示符号	xkba_Wsgbrq
定义	发证机关将非药品类易制毒化学品生产、经营许可或备案放在网上进行公布的日期
数据元的数据类型	日期型
数据元允许值	
是否必填	必填
备注	网上公布日期为 2012 年 8 月 9 日，应表示为：2012-8-9

4.3.2.9 许可备案类型代码

中文名称	许可备案类型代码
同义名称	
表示符号	xkba_Lx

定义	非药品类易制毒化学品生产、经营许可或备案类型的代码，包含“1S”、“2S”、“3S”、“1J”、“2J”、“3J”
数据元的数据类型	字符串
数据元允许值	2位字符串
是否必填	必填
备注	1. 1S 表示生产许可；2S 表示第二类生产备案；3S 表示第三类生产备案；1J 表示经营许可；2J 表示第二类经营备案；3J 表示第三类经营备案 2. 生产经营类型代码为“0”时，许可备案类型只能是“1S”、“2S”或“3S”；生产经营类型代码为“1”时，许可备案类型只能是“1J”、“2J”或“3J”

4.3.2.10 状态

中文名称	状态
同义名称	
表示符号	xkba_State
定义	非药品类易制毒化学品生产、经营许可或备案信息的状态
数据元的数据类型	字符串
表示格式	n1
数据元允许值	“0”、“1”、“4”、“5”、“6”、“7”
是否必填	必填
备注	0：表示新发证的非药品类易制毒化学品生产、经营许可或备案 1：表示被注销的非药品类易制毒化学品生产、经营许可或备案 4：表示换发新证的非药品类易制毒化学品生产、经营许可或备案 5：表示变更后的非药品类易制毒化学品生产、经营许可或备案 6：表示将 qy_Gsh、xkba_Lx、xkba_Fzrq_old、xkba_Qsrq_old、xkba_Jzrq_old 等指示的非药品类易制毒化学品生产、经营许可或备案修改了许可备案编号、发证机关、发证日期、有效期起始日期或有效期截止日期等指标后的信息 7：表示须删除的非药品类易制毒化学品生产、经营许可或备案

4.3.2.11 原许可备案发证日期

中文名称	原许可备案发证日期
同义名称	
表示符号	xkba_Fzrq_old
定义	对非药品类易制毒化学品生产、经营许可或备案进行换证、变更、修改时的原许可备案发证日期
数据元的数据类型	日期型
数据元允许值	
是否必填	
备注	1. 原许可备案发证日期为 2012 年 8 月 9 日，应表示为：2012-8-9 2. 对非药品类易制毒化学品生产、经营许可或备案进行换证、变更、修改时必填

4.3.2.12 原许可备案有效期起始日期

中文名称	原许可备案有效期起始日期
同义名称	
表示符号	xkba_Qsrq_old
定义	对非药品类易制毒化学品生产、经营许可或备案进行换证、变更、修改时的原许可备案有效期起始日期

数据元的数据类型	日期型
数据元允许值	
是否必填	
备注	1. 原许可备案有效期起始日期为 2012 年 8 月 9 日，应表示为：2012-8-9 2. 对非药品类易制毒化学品生产、经营许可或备案进行换证、变更、修改时必填

4.3.2.13 原许可备案有效期截止日期

中文名称	原许可备案有效期截止日期
同义名称	
表示符号	xkba_Jzrq_old
定义	对非药品类易制毒化学品生产、经营许可或备案进行换证、变更、修改时的原许可备案有效期截止日期
数据元的数据类型	日期型
数据元允许值	
是否必填	
备注	1. 原许可备案有效期截止日期为 2012 年 8 月 9 日，应表示为：2012-8-9 2. 对非药品类易制毒化学品生产、经营许可或备案进行换证、变更、修改时必填

4.3.2.14 发送数据安全监管机构编码

中文名称	发送数据安全监管机构编码
同义名称	
表示符号	info_from_ajjgbm
定义	发送数据的安全监管机构编码，见 5.2.1
数据元的数据类型	n6
数据元允许值	6 位数值型字符
是否必填	必填
备注	对于省管县级安全监管机构，最后两位必须为“00”

4.3.2.15 接收数据安全监管机构编码

中文名称	接收数据安全监管机构编码
同义名称	
表示符号	info_to_ajjgbm
定义	接收数据的安全监管机构编码，见 5.2.1
数据元的数据类型	n6
数据元允许值	6 位数值型字符
是否必填	必填
备注	对于省管县级安全监管机构，最后两位必须为“00”

4.3.3 许可备案载明非药品类易制毒化学品信息类

4.3.3.1 工商注册号

中文名称	工商注册号
同义名称	
表示符号	qy_Gsh
定义	企业工商注册号，必须与工商营业执照完全一致
数据元的数据类型	字符串
数据元允许值	1~50位字符
是否必填	必填
备注	

4.3.3.2 生产经营类型代码

中文名称	生产经营类型代码
同义名称	
表示符号	qy_Scjylx
定义	非药品类易制毒化学品企业的类型代码
数据元的数据类型	字符串
数据元允许值	“0”或“1”
是否必填	必填
备注	0表示非药品类易制毒化学品生产企业，1表示非药品类易制毒化学品经营企业

4.3.3.3 发证日期

中文名称	发证日期
同义名称	
表示符号	xkba_Fzrq
定义	颁发非药品类易制毒化学品生产、经营许可或备案的日期
数据元的数据类型	日期型
数据元允许值	
是否必填	必填
备注	1. 发证日期为2012年8月9日，应表示为：2012-8-9 2. xkba_Fzrq<=xkba_Qsrq

4.3.3.4 有效期起始日期

中文名称	有效期起始日期
同义名称	
表示符号	xkba_Qsrq
定义	非药品类易制毒化学品生产、经营许可或备案的有效期起始日期

数据元的数据类型	日期型
数据元允许值	
是否必填	必填
备注	1. 有效期起始日期为 2012 年 8 月 9 日，应表示为：2012-8-9 2. xkba_Fzrq<=xkba_Qsrq 3. xkba_Qsrq<xkba_Jzrq 4. xkba_Jzrq<DateAdd("yyyy",3,xkba_Qsrq)

4. 3. 3. 5 有效期截止日期

中文名称	有效期截止日期
同义名称	
表示符号	xkba_Jzrq
定义	非药品类易制毒化学品生产、经营许可或备案的有效期截止日期
数据元的数据类型	日期型
数据元允许值	
是否必填	必填
备注	1. 有效期截止日期为 2012 年 8 月 9 日，应表示为：2012-8-9 2. 有效期截止日期的当天许可备案仍然有效，第二天无效 3. xkba_Qsrq<xkba_Jzrq 4. xkba_Jzrq<DateAdd("yyyy",3,xkba_Qsrq)

4. 3. 3. 6 非药品类易制毒化学品代码

中文名称	非药品类易制毒化学品代码
同义名称	
表示符号	yzd_bm
定义	qy_Gsh、qy_Scjylx、xkba_Fzrq、xkba_Qsrq、xkba_Jzrq、yzd_bm 所确定许可备案载明的非药品类易制毒化学品的代码，见 5.2.3
数据元的数据类型	字符串
数据元允许值	9 位数字型字符
是否必填	必填
备注	

4. 3. 3. 7 载明量

中文名称	载明量
同义名称	
表示符号	zaimingliang
定义	生产或经营 yzd_bm 所指示非药品类易制毒化学品的产量或销售量
数据元的数据类型	单精度型
数据元允许值	
是否必填	必填
备注	单位：吨/年

4. 3. 3. 8 主要流向

中文名称	主要流向
同义名称	
表示符号	main_liuxiang
定义	生产或经营 yzd_bm 所指示非药品类易制毒化学品的主要流向
数据元的数据类型	字符串
数据元允许值	1~200 位字符
是否必填	必填
备注	

4. 3. 3. 9 本单位以本品为原材料的主要产品名称

中文名称	本单位以本品为原材料的主要产品名称
同义名称	
表示符号	bdw_cpmc
定义	本单位以本品为原材料的主要产品名称
数据元的数据类型	字符串
数据元允许值	1~99 位字符
是否必填	非必填
备注	1. “本单位以本品为原材料的主要产品名称” 非空, “用于本单位原材料所占份额” 必须为大于 0 的整数; “用于本单位原材料所占份额” 非空, “本单位以本品为原材料的主要产品名称” 必须非空 2. 经营企业无需填写

4. 3. 3. 10 用于本单位原材料所占份额

中文名称	用于本单位原材料所占份额
同义名称	
表示符号	bdw_fe
定义	用于本单位原材料占载明量的份额
数据元的数据类型	大于 0 的整数
数据元允许值	
是否必填	非必填
备注	1. 单位: % 2. “本单位以本品为原材料的主要产品名称” 非空, “用于本单位原材料所占份额” 必须为大于 0 的整数; “用于本单位原材料所占份额” 非空, “本单位以本品为原材料的主要产品名称” 必须非空 3. 经营企业无需填写 4. 用于本单位原材料所占份额+用于其他单位原材料所占份额+用于学校使用所占份额+用于医院使用所占份额+用于科研等事业单位使用所占份额+用于经营单位转销所占份额+出口所占份额+其他所占份额=100

4. 3. 3. 11 主要供货单位

中文名称	主要供货单位
同义名称	
表示符号	ghdw

定义	向本企业供应本品的主要单位名称
数据元的数据类型	字符串
数据元允许值	1~99位字符
是否必填	经营企业必填，生产企业无需填写
备注	

4. 3. 3. 12 其他单位以本品为原材料的主要产品名称

中文名称	其他单位以本品为原材料的主要产品名称
同义名称	
表示符号	qtdw_cpmc
定义	其他单位以本品为原材料的主要产品名称
数据元的数据类型	字符串
数据元允许值	1~99位字符
是否必填	非必填
备注	“其他单位以本品为原材料的主要产品名称”非空，“用于其他单位原材料所占份额”必须为大于0的整数；“用于其他单位原材料所占份额”非空，“其他单位以本品为原材料的主要产品名称”必须非空

4. 3. 3. 13 用于其他单位原材料所占份额

中文名称	用于其他单位原材料所占份额
同义名称	
表示符号	qtdw_fe
定义	用于其他单位原材料占载明量的份额
数据元的数据类型	大于0的整数
数据元允许值	
是否必填	非必填
备注	1. 单位：% 2. “其他单位以本品为原材料的主要产品名称”非空，“用于其他单位原材料所占份额”必须为大于0的整数；“用于其他单位原材料所占份额”非空，“其他单位以本品为原材料的主要产品名称”必须非空 3. 对于生产单位，用于本单位原材料所占份额+用于其他单位原材料所占份额+用于学校使用所占份额+用于医院使用所占份额+用于科研等事业单位使用所占份额+用于经营单位转销所占份额+出口所占份额+其他所占份额=100；对于经营单位，用于其他单位原材料所占份额+用于学校使用所占份额+用于医院使用所占份额+用于科研等事业单位使用所占份额+用于经营单位转销所占份额+出口所占份额+其他所占份额=100

4. 3. 3. 14 用于学校使用所占份额

中文名称	用于学校使用所占份额
同义名称	
表示符号	xx_fe
定义	用于学校使用占载明量的份额
数据元的数据类型	大于0的整数

数据元允许值	
是否必填	非必填
备注	<p>1. 单位: %</p> <p>2. 对于生产单位, 用于本单位原材料所占份额+用于其他单位原材料所占份额+用于学校使用所占份额+用于医院使用所占份额+用于科研等事业单位使用所占份额+用于经营单位转销所占份额+出口所占份额+其他所占份额=100;</p> <p>对于经营单位, 用于其他单位原材料所占份额+用于学校使用所占份额+用于医院使用所占份额+用于科研等事业单位使用所占份额+用于经营单位转销所占份额+出口所占份额+其他所占份额=100</p>

4. 3. 3. 15 用于医院使用所占份额

中文名称	用于医院使用所占份额
同义名称	
表示符号	yy_fe
定义	用于医院使用占载明量的份额
数据元的数据类型	大于 0 的整数
数据元允许值	
是否必填	非必填
备注	<p>1. 单位: %</p> <p>2. 对于生产单位, 用于本单位原材料所占份额+用于其他单位原材料所占份额+用于学校使用所占份额+用于医院使用所占份额+用于科研等事业单位使用所占份额+用于经营单位转销所占份额+出口所占份额+其他所占份额=100;</p> <p>对于经营单位, 用于其他单位原材料所占份额+用于学校使用所占份额+用于医院使用所占份额+用于科研等事业单位使用所占份额+用于经营单位转销所占份额+出口所占份额+其他所占份额=100</p>

4. 3. 3. 16 用于科研等事业单位使用所占份额

中文名称	用于科研等事业单位使用所占份额
同义名称	
表示符号	ky_fe
定义	用于科研等事业单位使用占载明量的份额
数据元的数据类型	大于 0 的整数
数据元允许值	
是否必填	非必填
备注	<p>1. 单位: %</p> <p>2. 对于生产单位, 用于本单位原材料所占份额+用于其他单位原材料所占份额+用于学校使用所占份额+用于医院使用所占份额+用于科研等事业单位使用所占份额+用于经营单位转销所占份额+出口所占份额+其他所占份额=100;</p> <p>对于经营单位, 用于其他单位原材料所占份额+用于学校使用所占份额+用于医院使用所占份额+用于科研等事业单位使用所占份额+用于经营单位转销所占份额+出口所占份额+其他所占份额=100</p>

4. 3. 3. 17 用于经营单位转销所占份额

中文名称	用于经营单位转销所占份额
同义名称	
表示符号	jydw_fe

定义	用于经营单位转销占载明量的份额
数据元的数据类型	大于 0 的整数
数据元允许值	
是否必填	非必填
备注	1. 单位: % 2. 对于生产单位, 用于本单位原材料所占份额+用于其他单位原材料所占份额+用于学校使用所占份额+用于医院使用所占份额+用于科研等事业单位使用所占份额+用于经营单位转销所占份额+出口所占份额+其他所占份额=100; 对于经营单位, 用于其他单位原材料所占份额+用于学校使用所占份额+用于医院使用所占份额+用于科研等事业单位使用所占份额+用于经营单位转销所占份额+出口所占份额+其他所占份额=100

4. 3. 3. 18 出口地

中文名称	出口地
同义名称	
表示符号	ck_gj
定义	出口的主要国家、地区名称
数据元的数据类型	字符串
数据元允许值	1~99 位字符
是否必填	非必填
备注	出口地非空, 出口所占份额必须为大于 0 的整数; 出口所占份额非空, 出口地必须非空

4. 3. 3. 19 出口所占份额

中文名称	出口所占份额
同义名称	
表示符号	ck_fe
定义	出口占载明量的份额
数据元的数据类型	大于 0 的整数
数据元允许值	
是否必填	非必填
备注	1. 单位: % 2. 出口地非空, 出口所占份额必须为大于 0 的整数; 出口所占份额非空, 出口地必须非空 3. 对于生产单位, 用于本单位原材料所占份额+用于其他单位原材料所占份额+用于学校使用所占份额+用于医院使用所占份额+用于科研等事业单位使用所占份额+用于经营单位转销所占份额+出口所占份额+其他所占份额=100; 对于经营单位, 用于其他单位原材料所占份额+用于学校使用所占份额+用于医院使用所占份额+用于科研等事业单位使用所占份额+用于经营单位转销所占份额+出口所占份额+其他所占份额=100

4. 3. 3. 20 其他所占份额

中文名称	其他所占份额
同义名称	
表示符号	qt_fe

定义	其他方面占载明量的份额
数据元的数据类型	大于 0 的整数
数据元允许值	
是否必填	非必填
备注	1. 单位: % 2. 对于生产单位, 用于本单位原材料所占份额+用于其他单位原材料所占份额+用于学校使用所占份额+用于医院使用所占份额+用于科研等事业单位使用所占份额+用于经营单位转销所占份额+出口所占份额+其他所占份额=100; 对于经营单位, 用于其他单位原材料所占份额+用于学校使用所占份额+用于医院使用所占份额+用于科研等事业单位使用所占份额+用于经营单位转销所占份额+出口所占份额+其他所占份额=100

4. 3. 3. 21 发送数据安全监管机构编码

中文名称	发送数据安全监管机构编码
同义名称	
表示符号	info_from_ajggbm
定义	发送数据的安全监管机构编码, 见 5.2.1
数据元的数据类型	n6
数据元允许值	6 位数值型字符
是否必填	必填
备注	对于省管县级安全监管机构, 最后两位必须为“00”

4. 3. 3. 22 接收数据安全监管机构编码

中文名称	接收数据安全监管机构编码
同义名称	
表示符号	info_to_ajggbm
定义	接收数据的安全监管机构编码, 见 5.2.1
数据元的数据类型	n6
数据元允许值	6 位数值型字符
是否必填	必填
备注	对于省管县级安全监管机构, 最后两位必须为“00”

4. 3. 3. 23 状态

中文名称	状态
同义名称	
表示符号	zm_yzd_state
定义	许可备案载明的非药品类易制毒化学品的状态
数据元的数据类型	字符串
表示格式	n1
数据元允许值	“0”、“1”、“2”
是否必填	必填
备注	0: 表示许可备案载明的非药品类易制毒化学品信息 1: 表示对 qy_Gsh、qy_Scjylx、left(yzd_bm, 1)、xkba_Fzrq、xkba_Qsrq、xkba_Jzrq

	指示的许可备案上载明的 yzd_bm 易制毒化学品修改了载明量、主要流向等指标后的信息 2: 表示将 yzd_bm 指示的非药品类易制毒化学品从许可备案上删除
--	--

备注:

- (1) 如果一个许可备案上载明了多种非药品类易制毒化学品，“许可备案载明非药品类易制毒化学品信息类”中会有多行记录；
- (2) 注销、修改、删除许可备案，在“许可备案载明非药品类易制毒化学品信息类”中不要填写信息；
- (3) 如果是换证或变更，在“许可备案载明非药品类易制毒化学品信息类”中填写的是新许可备案载明的非药品类易制毒化学品信息。

5 代码集规范

5.1 概述

代码集可以作为数据元的取值范围，与相应的数据元配合使用；也可以单独作为信息资源建设中的基础数据进行使用和共享。

5.2 代码集细目

5.2.1 行政区划代码表

名称	代码
国家安全监管总局	100000
各地行政区划及其本级安全监管机构	引用标准：《中华人民共和国国家统计局县及县以上行政区划代码（截止2014年10月31日）》
开发区等新设立行政区划及其本级安全监管机构	按照《国家安全监管总局办公厅关于印发非药品类易制毒化学品综合管理信息系统（第二期）实施方案的通知》（安监总厅管三〔2013〕122号）规定程序上报，由国家安全监管总局确定。

5.2.2 工商登记注册代码表

依照《关于划分企业登记注册类型的规定调整的通知》（国统字〔2011〕86号）。

5.2.3 非药品类易制毒化学品代码表

代码	品名
101002300	1-苯基-2-丙酮
102002300	3, 4-亚甲基二氧苯基-2-丙酮
103002300	胡椒醛
104002300	黄樟素
105002300	黄樟油
106002300	异黄樟素
107002300	N-乙酰邻氨基苯酸
108002300	邻氨基苯甲酸
109002300	羟亚胺

代码	品名
110010000	邻氯苯基环戊酮
111230000	1-苯基-2-溴-1-丙酮
112230000	3-氯-2-苯基丁腈
201002300	苯乙酸
202002143	醋酸酐
203002150	三氯甲烷
204002130	乙醚
205002130	哌啶
301002130	甲苯
302002130	丙酮
303002130	甲基乙基酮
304002140	高锰酸钾
305002140	硫酸
306002140	盐酸

6 数据交换接口

6.1 数据交换内容

非药品类易制毒化学品生产经营企业及许可备案需要交换的数据主要包括：企业基本信息、许可备案信息、许可备案载明非药品类易制毒化学品信息。

6.2 数据交换接口规范

6.2.1 企业基本信息

接口名称	企业基本信息
交换项	工商注册号、组织机构代码、企业名称、行政区划代码、工商登记注册类型代码、生产经营类型代码、地址、负责人、联系电话、成立日期、从业人数、技术、销售管理人员人数、发送数据安全监管机构编码、接收数据安全监管机构编码、状态
备注	

6.2.2 许可备案信息

接口名称	许可备案信息
交换项	工商注册号、生产经营类型代码、许可备案编号、发证机关、发证日期、有效期起始日期、有效期截止日期、网上公布日期、许可备案类型代码、状态、原许可备案发证日期、原许可备案有效期起始日期、原许可备案有效期截止日期、发送数据安全监管机构编码、接收数据安全监管机构编码
备注	

6.2.3 许可备案载明非药品类易制毒化学品信息

接口名称	许可备案载明非药品类易制毒化学品信息
交换项	工商注册号、生产经营类型代码、发证日期、有效期起始日期、有效期截止日期、非药品类易制毒化学品代码、载明量、主要流向、本单位以本品为原材料的主要产品名称、用于本单位原材料所占份额、主要供货单位、其他单位以本品为原材料的主要产品名称、用于其他单位原材料所占份额、用于学校使用所占份额、用于医院使用所占份额、用于科研等事业单位使用所占份额、用于经营单位转销所占份额、出口地、出口所占份额、其他所占份额、发送

	数据安全监管机构编码、接收数据安全监管机构编码、状态
备 注	