ICS 35.040

A 90

GA

中华人民共和国公共安全行业标准

GA/T 2000.XXX（12）—XXXX

|  |
| --- |
|  |

公安信息代码

第XXX部分：易制爆危险化学品流向标识

编码规则

Information codes for public sercurity industry－ Part XXX: The encoding rules for the flow logo of explosive hazardous chemicals easy to be manufactured

|  |
| --- |
|  |
|  |

XXXX- XX - XX发布

XXXX- XX - XX实施

中华人民共和国公安部  发布

前 言

本部分按照GB/T 1.1-2009给出的规则起草。

本部分为GA/T 2000的第XXX部分。

本部分由公安部治安管理局提出。

本部分由公安部计算机与信息处理标准化技术委员会归口。

本部分负责起草单位：

本部分主要起草人：

公安部信息代码

第XXX部分：易制爆危险化学品流向标识码编码规则

1 范围

GA/T 2000的本部分规定了易制爆危险化学品流向标识码编码规则。

本部分适用于易制爆危险化学品信息系统建设和应用。

2 规范引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注明日期的引用文件，仅注日期的版本适应于本文件。凡是不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB/T 2260 中华人民共和国行政区划代码；

GB/T 17710-2008 信息技术 安全技术 校验字符系统；

~~GA/T 2000.XXX（10） 易制爆储存场所房编码规则。~~

3 编码规则

易制爆危险化学品流向标识码由24位组成，结构下图所示：

XXXX XXXX XXXXXXXX XXXXXXX X

校验码

流水号

生成日期

行政区划代码

物品代码

1. 第1到第4位为易制爆危险化学品物品编码，采用GA/T 2000.XXX（04）；
2. 第5到第8位为行政区划代码，采用GB/T 2260的数字编码的前四位；
3. 第9位到第16位为标识生成日期，格式为：YYYYMMDD，例如：20170728；
4. 第17位到第23位为流水号，采用从0000001到9999999顺序编码；
5. 第24位为校验码，采用GB/T 17710-2008规则生成编码。