



中华人民共和国公共安全行业标准

GA 470—2004

法庭科学 DNA 数据库现场生物样品和 被采样人信息项及其数据结构

The forensic DNA database information items of suspects
and biologic samples extracted from criminal scenes
and the data structure of the items

2004-03-04 发布

2004-05-01 实施

中华人民共和国公安部 发布

前 言

本标准的全部技术内容为强制性。

本标准由公安部物证鉴定中心提出，由公安部计算机与信息处理标准化技术委员会归口。

本标准主要起草单位：公安部物证鉴定中心。参加起草单位有上海市公安局、辽宁省公安厅、北京市公安局、广州市公安局、黑龙江省公安厅。

本标准起草人：刘冰、张国臣、陈松、叶健。

法庭科学 DNA 数据库现场生物样品和 被采样人信息项及其数据结构

1 范围

本标准规定了建立法庭科学 DNA 数据库时所选用的现场生物样品和被采样人信息项及其数据结构。

本标准适用于由全国公安机关建立的法庭科学 DNA 数据库。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准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标准。

GB/T 2260 中华人民共和国行政区划代码

GB/T 2261 人的性别代码

GB 2312 信息交换用汉字编码字符集 基本集

GB 11643 公民身份号码

GB 18030 信息技术 信息交换用汉字编码字符集 基本集的扩充

GA 240.1 刑事犯罪信息管理代码 第 1 部分:案件类别代码

GA 380—2002 全国公安机关机构代码编制规范

3 现场生物样品的文字信息项名称及结构

现场生物样品的文字信息项名称及结构见表 1。

表 1 现场生物样品的文字信息项名称及结构

| 序号 | 名称 | 类型 | 长度 | 说明 |
|----|----------|----|----|-------------|
| 1 | 样品编号 | 字符 | 22 | |
| 2 | 案件编号 | 字符 | 20 | |
| 3 | 地方编号 | 字符 | 20 | 各地自用 |
| 4 | 案件类别 1 | 字符 | 6 | GA 240.1 |
| 5 | 案件类别 2 | 字符 | 6 | GA 240.1 |
| 6 | 案件类别 3 | 字符 | 6 | GA 240.1 |
| 7 | 发案日期 | 字符 | 8 | 格式:yyyymmdd |
| 8 | 发案地点 | 字符 | 70 | |
| 9 | 样品提取单位代码 | 字符 | 12 | GA380—2002 |
| 10 | 样品提取单位名称 | 字符 | 70 | |
| 11 | 样品名称 | 字符 | 30 | 样品名称和提取部位 |
| 12 | 提取人 | 字符 | 30 | |
| 13 | 提取日期 | 字符 | 8 | 格式:yyyymmdd |