



中华人民共和国公共安全行业标准

GA/T 1161—2014

法庭科学 DNA 检验鉴定文书内容及格式

Content and format of forensic DNA examination and identification report

2014-05-09 发布

2014-05-09 实施

中华人民共和国公安部 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由全国刑事技术标准化技术委员会法医检验分技术委员会(SAC/TC 179/SC 6)提出并归口。

本标准起草单位:公安部物证鉴定中心、上海市公安局、辽宁省公安厅、北京市公安局、浙江省公安厅。

本标准起草人:葛百川、刘冰、孙辉、陈松、严红、陈连康、姜先华、焦章平、吴薇薇、李万水、胡兰。

法庭科学 DNA 检验鉴定文书内容及格式

1 范围

本标准规定了法庭科学 DNA 检验鉴定文书的编写内容及格式。
本标准适用于法庭科学 DNA 检验鉴定文书的编写。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。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 788 图书和杂志开本及其幅面尺寸

GB/T 9704 党政机关公文格式

GA/T 383 法庭科学 DNA 实验室检验规范

3 检验鉴定文书的分类

检验鉴定文书(以下简称文书)分为鉴定书和检验报告两种。客观反映鉴定的由来、鉴定过程,经过检验、论证得出确定性鉴定意见的,出具鉴定书。客观反映鉴定的由来、鉴定过程,直接得出检验结果的,出具检验鉴定报告。

4 文书的格式

4.1 纸张

制作检验鉴定文书采用 GB/T 788 中规定的 A4 型纸,其成品幅面尺寸为:210 mm×297 mm。必要时允许采用其他幅面尺寸。

4.2 文书中的图文颜色

检验鉴定文书中文字、表格的颜色均应为黑色。图像、照片等可使用彩色。

4.3 排版规格

文书排版规格按照 GB/T 9704。

5 文书内容

5.1 通则

鉴定文书应包括以下要素:

- a) 标题;
- b) 鉴定文书的唯一性编号和每一页的标识;