



中华人民共和国公共安全行业标准

GA 540—2005

刑事照相定向反射镜

Forensic coaxial photography apparatus

2005-04-04 发布

2005-07-01 实施

中华人民共和国公安部 发布

中华人民共和国公共安全
行业标准
刑事照相定向反射镜

GA 540—2005

*

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045

网址 www.bzcb.com

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷

各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 0.5 字数 9 千字

2005年7月第一版 2005年7月第一次印刷

*

书号: 155066·2-16267

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究

举报电话:(010)68533533

前 言

本标准的全部技术内容均为强制性。

本标准由全国刑事技术标准化技术委员会提出并归口。

本标准起草单位：公安部物证鉴定中心。

本标准主要起草人：王孝平、许小京、程薇薇、艾康云。

刑事照相定向反射镜

1 范围

本标准规定了定向反射镜的技术要求、试验方法、检验规则及标志。

本标准适用于物证检验拍摄定向反射照明装置。

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 1185—1989 光学零件表面疵病

GB/T 2423.1—2001 电工电子产品环境试验 第2部分:试验方法 试验A:低温
(idt IEC60068-2-1:1990)

GB/T 2423.3—1993 电工电子产品基本环境试验规程 试验Ca:恒定湿热试验方法(eqv IEC68-2-3:1984)

GB/T 2423.17—1993 电工电子产品基本环境试验规程 试验Ka:盐雾试验方法(eqv IEC68-2-11:1981)

GB/T 2828.1—2003 计数抽样检验程序 第1部分:按接受质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划(ISO 2859-1:1999, IDT)

GB/T 2829—2002 周期检验计数抽样程序及表(适用于对过程稳定性的检验)

JB/T 8226.7—1999 光学零件镀膜 分束膜

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

定向反射镜 forensic coaxial photography apparatus

用于痕迹(物证)照相的定向反射照明装置。

4 正常工作条件

a) 环境温度: $-25^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$;

b) 相对湿度: $< 85\% \text{RH}$;

c) 大气压力: $86 \text{ kPa} \sim 106 \text{ kPa}$ 。

5 技术要求

5.1 外观

5.1.1 镜体表面应光滑,无明显划痕、裂纹,无锈点、锈迹。

5.1.2 定向反射镜的组装应牢固,在使用时零件不应产生松动和脱落。

5.1.3 为消除定向反射镜镜内由于漫反射等原因产生的杂散光对摄影产生有害影响时,应进行消光处理。