



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 15021—94

---

## 缩微摄影技术 用 35 mm 卷片拍摄技术图样 和技术文件的规定

Micrographics—  
Rules for microfilming technical drawings  
and technical documentations on 35 mm roll film

1994-04-01发布

1994-12-01实施

国家技术监督局发布

# 中华人民共和国国家标准

## 缩微摄影技术 用 35 mm 卷片拍摄技术图样 和技术文件的规定

GB/T 15021—94

**Micrographics—  
Rules for microfilming technical drawings  
and technical documentations on 35 mm roll film**

### 1 主题内容与适用范围

本标准规定了用 35 mm 卷式缩微胶片拍摄技术图样和技术文件的方法和要求。

本标准适用于拍摄 A 系列幅面尺寸的技术图样和技术文件，其他幅面尺寸的原件也可参照使用。

### 2 引用标准

GB 6159.1 缩微摄影技术 词汇 第一部分 一般术语

GB 6160 缩微摄影技术 银-明胶型缩微胶片的密度

GB/T 6161 缩微摄影技术 2 号测试图的特征及其在缩微摄影技术中的应用

GB 7516 缩微摄影技术 图形符号

GB 8988 缩微摄影技术 检验技术图纸缩微摄影质量测试标板的制作

GB 8989 缩微摄影技术 技术图纸缩微摄影的质量标准与检查

GB 10609.4 技术制图 对缩微复制原件的要求

GB/T 13361 技术制图 通用术语

### 3 术语

本标准所用术语见 GB 6159.1 和 GB/T 13361。

### 4 拍摄前准备

#### 4.1 原件

原件应符合 GB 10609.4 的要求。

#### 4.2 整理

##### 4.2.1 原件应齐全、排列有序。

##### 4.2.2 对折皱、破损、污染的原件应作相应的技术处理。

##### 4.2.3 装订成册的原件应拆开。

#### 4.3 编排

##### 4.3.1 应按盘编制原件总目录和每盘的分目录(包括顺序号、原件图样名称及代号、画幅号或缩微号、备注等)。

##### 4.3.2 按胶片的长度和原件情况(包括需要在相应位置放置的标板)计算每盘胶片拍摄原件的数量。