



中华人民共和国国家标准

GB 12078—89

X 射线管总规范

Generic specification for X-ray tubes
(可供认证用)

1989-12-29 发布

1990-08-01 实施

国家技术监督局 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
X 射 线 管 总 规 范
GB 12078—89

*

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

<http://www.bzcbs.com>

电话：63787337、63787447

1990年12月第一版 2004年12月电子版制作

*

书号：155066·1-7639

版权专有 侵权必究
举报电话：(010) 68533533

中华人民共和国国家标准

X 射线管总规范

GB 12078—89

Generic specification for X-ray tubes

(可供认证用)

1 主题内容与适用范围

本规范规定了 X 射线管质量评定程序,并给出了电气参数、机械、环境及耐久性的试验和测试方法。

本规范适用于各种类型的 X 射线管。

本规范由适用于某种类型的 X 射线管的空白详细规范进一步补充。

2 总则

2.1 优先顺序

不论什么理由引起的矛盾,处理时各级规范(或文件)应按下述先后顺序执行:

- a. 详细规范;
- b. 总规范;
- c. 基础规范;
- d. 中国电子元器件质量认证委员会有关文件;
- e. 其他引用文件。

2.2 引用标准及文件

- GB 191 包装储运图示标志
GB 2421~2424 电工电子产品基本环境试验规程
GB 2987 电子管参数符号
GB 3100 国际单位制及其应用
GB 4597 电子管名词术语
GB 4728.5 电气图用图形符号半导体管和电子管
GB 12079 X 射线管测试方法
IECQ/QC 001 002 电子元器件质量评定体系程序规则
IEC410(SJ/Z 9007) 计数检查抽样方案程序
ZZR/01-001 中国电子元器件质量认证章程

2.3 单位、符号和术语

本规范所涉及的 X 射线管的单位、图形符号、文字符号和术语,应从 2.2 条所列的标准中选取,或根据上述列出的标准原则导出,并加以说明。

2.4 标志

2.4.1 X 射线管上应有如下的标志:

- a. 制造厂商标或代号;
- b. 型号;
- c. 制造编号或制造年月;