



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 14012—92

---

## 黑白显象管玻壳总规范

General specification for black-and-white picture tube bulbs  
(可供认证用)

1992-12-17 发布

1993-06-09 实施

---

国家技术监督局 发布

# 中华人民共和国国家标准

## 黑白显象管玻壳总规范

GB/T 14012—92

General specification for black-and-white picture tube bulbs

(可供认证用)

### 1 主题内容与适用范围

本规范规定了黑白显象管玻壳(以下简称玻壳)质量评定的程序,并给出了玻壳缺陷、玻壳尺寸、玻璃特性、玻壳性能的检验及其试验方法。

本规范适用于黑白显象管玻壳。

### 2 总则

#### 2.1 优先顺序

无论什么理由引起的矛盾,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. 其他引用的文件。

#### 2.2 有关文件

- GB 191 包装储运图示标志  
GB 2421 电工电子产品基本环境试验规程 总则  
GB 3100 国际单位制及其应用  
GB 3189 电子管引出帽连接尺寸  
GB 4597 电子管名词术语  
GB 8557 阴极射线管玻壳检验规范  
GB 9622.2 电子玻璃平均线热膨胀系数的测试方法  
GB 9622.4 电子玻璃软化点测试方法  
GB 9622.5 电子玻璃退火点和应变点测试方法  
GB 11484 阴极射线管参考线量规尺寸  
GB/T 14010 阴极射线管玻壳试验方法  
SJ/Z 9007 计数检查抽样方案和程序  
IEC 410  
IEC QC 001002 IEC 电子元器件质量评定体系 程序规则  
ZZR/01—001 中国电子元器件质量认证章程

#### 2.3 单位和名词术语

本规范所用的单位和名词术语,应从 2.2 条“有关文件”所列的标准中选取。

#### 2.4 标志

国家技术监督局 1992-12-17 批准

1993-06-09 实施