



中华人民共和国国家标准

GB/T 13797—92

医用 X 射线管空白详细规范

**Blank detail specification
of X-ray tubes for medical practice
(可供认证用)**

1992-11-17 发布

1993-05-01 实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

医用 X 射线管空白详细规范

GB/T 13797--92

Blank detail specification of X-ray tubes for medical practice (可供认证用)

本空白详细规范适用于医用 X 射线管(以下简称 X 射线管)。它与 GB 12078《X 射线管总规范(可供认证用)》一起使用,并规定了详细规范采用的格式和包括的内容。

空白详细规范首页的说明

空白详细规范首页方括号中的数字与下列给出的说明相符合。

详细规范的识别

- (1) 授权起草详细规范的国家标准机构的名称。
- (2) 由 IECQ CMC 给定的国家详细规范的 IEC 符号和编号。
- (3) 国家总规范的编号。
- (4) 国家详细规范的编号、出版日期以及其他必要的资料。

X 射线管的识别

- (5) 管型的简要说明。
- (6) 典型结构和应用方面的资料。
- (7) 外形图或与外形图有关的引证文件。
- (8) 用途。

注:如果设计某一种 X 射线管要满足几种用途,则应在详细规范中指明。有关这些用途的要求应同时列出(根据具体情况,这些要求可列在同一份详细规范的不同类中或不同详细规范中)。

- (9) 供各种管型相互比较的主要性能的参考数据。