



中华人民共和国国家标准

GB/T 13710—92

分析用 X 射线管空白详细规范

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

1992-10-04 发布

1993-06-01 实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

分析用 X 射线管空白详细规范

GB/T 13710—92

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

本空白详细规范适用于分析用 X 射线管(以下简称 X 射线管)。它与 GB 12078《X 射线管总规范》一起使用。它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标注的位置上应填写下列内容:

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:如果所设计的 X 射线管能满足几种用途,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栏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。