



中华人民共和国国家标准

GB/T 12847—91

氢闸流管空白详细规范

Blank detail specification for hydrogen thyratrons

(可供认证用)

1991-04-28 发布

1991-12-01 实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

氢闸流管空白详细规范

GB/T 12847—91

Blank detail specification for hydrogen thyratrons
(可供认证用)

本空白详细规范适用于氢闸流管,它与 GB/T 12846《脉冲闸流管总规范》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

首页方括号内数字标注的位置上应填写下列相应的内容:

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〕 详细规范的国家编号或其他编号、出版日期以及国家体系所要求的任何更多的资料连同任一修改案的编号(如出版)

氢闸流管的识别

〔5〕 详细规范名称

〔6〕 简要说明

〔7〕 有关图形

〔8〕 用途(见注 2)

〔9〕 供各种管型相互比较的主要性能的参考数据