

中华人民共和国第一机械工业部

部 标 准

半 导 体 电 力 变 流 器  
型 号 编 制 办 法

JB 1505—76

北 京

1976

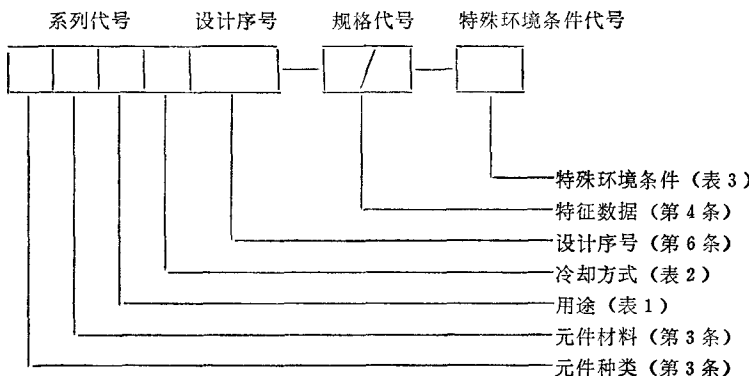
部 标 准

JB 1505—75

半导体电力变流器  
型号编制办法

1. 本办法适用于符合JB 1500—75《半导体电力变流器通用技术条件》的各种电力变流器产品。

2. 产品型号由系列代号、设计序号、规格代号和特殊环境条件代号组成，其排列形式如下：



3. 系列代号由四位拼音字母组成

(1) 第一位字母表示元件种类：

K：表示可控整流元件和快速可控整流元件；

Z：表示整流元件（当不致引起混淆时，字母Z可以省略）；

N：表示逆导通可控元件；

S：表示双向可控元件；

G：表示可关断可控元件

(2) 第二位字母表示变流器所使用半导体元件的材料，单晶硅用G表示。