

**JB**

# **中华人民共和国机械行业标准**

---

## **电力半导体器件和整流设备**

**(2)**

---

1994—12—09发布

1995—06—01实施

**中华人民共和国机械工业部 发布**

## 目 录

JB/T 7560—94	UDS系列三相高压整流组件	( 1 )
JB/T 7619—94	双向三极晶闸管测试方法	( 12 )
JB/T 7620—94	补偿式交流稳压器	( 18 )
JB/T 7621—94	电力半导体器件工艺用高纯水	( 30 )
JB/T 7622—94	电力半导体器件工艺用有机硅漆	( 37 )
JB/T 7623—94	机动车用整流管管壳	( 40 )
JB/T 7624—94	整流二极管测试方法	( 49 )
JB/T 7625.1—94	晶闸管模块测试方法 通则	( 78 )
JB/T 7625.2—94	晶闸管模块测试方法 脍对和反并联臂对	( 83 )
JB/T 7625.3—94	晶闸管模块测试方法 单相桥和三相桥	( 96 )
JB/T 7626—94	反向阻断三极晶闸管测试方法	( 113 )
JB/T 7627—94	KG5、KG10和KG200管壳额定可关断晶闸管详细规范	( 157 )
<del>JB/T 7628—94</del>	KN系列100A/60A至400A/400A管壳额定逆导三极晶闸管详细规范	( 166 )
<del>JB/T 6307.5—94</del>	电力半导体模块测试方法 双极型晶体管单相桥和三相桥	( 178 )