

中华人民共和国第四机械工业部

部 标 准

# 功率速调管测试方法

SJ 1705~1721—81

北 京  
1 9 8 1

## 目 录

SJ1705—81	功率速调管测试条件·····	1
SJ1706—81	功率速调管电子注流通率的测试方法·····	4
SJ1707—81	功率速调管增益的测试方法·····	6
SJ1708—81	功率速调管带宽的测试方法·····	8
SJ1709—81	功率速调管激励功率的测试方法·····	10
SJ1710—81	功率速调管输出功率的测试方法·····	12
SJ1711—81	功率速调管工作频率范围的测试方法·····	14
SJ1712—81	功率速调管频率可重调性的测试方法·····	15
SJ1713—81	功率速调管相移的测试方法·····	17
SJ1714—81	功率速调管互调失真比的测试方法·····	20
<del>SJ1715—81</del>	功率速调管调幅——调相转换系数的测试方法·····	22
SJ1716—81	功率速调管脉冲特性的测试方法·····	25
SJ1717—81	功率速调管脉冲电压的测试方法·····	30
SJ1718—81	功率速调管阴极脉冲电流的测试方法·····	32
SJ1719—81	功率速调管振荡频率的测试方法·····	34
SJ1720—81	功率速调管频谱的测试方法·····	35
SJ1721—81	功率速调管频率温度系数的测试方法·····	37