



# 中华人民共和国专业标准

~~ZB T37 005.1~005.6 89~~

---

QC/T 432-437-1999

## 火花塞瓷绝缘体试验方法

1989—06—02发布

1990—01—01实施

---

中华人民共和国机械电子工业部 发布

# 目

# 次

1	ZB T37 <sup>432</sup> 005.1—89《火花塞瓷绝缘体试验方法	外观与尺寸试验方法》……………	( 1 )
2	ZB T37 <sup>433</sup> 005.2—89《火花塞瓷绝缘体试验方法	耐电压试验方法》……………	( 3 )
3	ZB T37 <sup>434</sup> 005.3—89《火花塞瓷绝缘体试验方法	体积密度试验方法》……………	( 5 )
4	ZB T37 <sup>435</sup> 005.4—89《火花塞瓷绝缘体试验方法	高温绝缘电阻试验方法》……………	( 6 )
5	ZB T37 <sup>436</sup> 005.5—89《火花塞瓷绝缘体试验方法	耐冷热急变性能试验方法》……………	( 8 )
6	ZB T37 <sup>437</sup> 005.6—89《火花塞瓷绝缘体试验方法	冲击强度试验方法》……………	( 9 )