

# 连接器检测-分断能力的连接器（CBC）的设计测试

产品名称	连接器检测- 分断能力的连接器（CBC）的设计测试
公司名称	百检集团
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13262752056 13262752056

## 产品详情

百检网-的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网致力于为企业及个人提供便捷、高效的检测服务，简化检测流程，提升检测服务效率，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化选择,从根本上降低检测成本提升时间效率，打破行业局限和行业瓶颈，打造出行业创新的检测平台。

1 电力半导体器件用接插件 JB/T 5843-2005 4.3节 接触电阻

2 电力半导体器件用接插件 JB/T 5843-2005 4.4节 绝缘强度

3 3CX型气密封耐辐照圆形电连接器总规范 GJB143-1986 3.7 低电平接触电阻RLV

4 耐振音频电连接器总规范 GJB2447-1995 3.5.3 低电平接触电阻RLV

5 耐环境快速分离圆形电连接器总规范 GJB598A-1996 3.6.4/3.6.5 低电平接触电阻RLV

6 耐环境快速分离高密度小圆形电连接器总规范 GJB599A-1993 3.17 低电平接触电阻RLV

7 螺纹连接圆形电连接器总规范 GJB600A-2001 \*\*\*\* 低电平接触电阻RLV

8 电连接器试验方法 GJB1217A-2009 方法2013 啮合力和分离力

9 电连接器试验方法 GJB1217A-2009 方法2014 接触件插入力和分离力

10 3CX型气密封耐辐照圆形电连接器总规范 GJB143-1986 3.7 接触电阻Rcon

11 耐振音频电连接器总规范 GJB2447-1995 3.5.3 接触电阻Rcon

12 耐环境快速分离圆形电连接器总规范 GJB598A-1996 3.6.4/3.6.5 接触电阻Rcon

13 耐环境快速分离高密度小圆形电连接器总规范 GJB599A-1993 3.17 接触电阻Rcon

14 螺纹连接圆形电连接器总规范 GJB600A-2001 \*\*\*\* 接触电阻Rcon

15 3CX型气密封耐辐照圆形电连接器总规范 GJB143-1986 3.7 接触电阻