



中华人民共和国国家标准

GB/T 15886—1995

C 型 射 频 同 轴 连 接 器

R. F. coaxial connectors, type C

1995-12-22 发布

1996-08-01 实施

国家技术监督局 发布

目 次

1 主题内容与适用范围	1
1.1 主题内容	1
1.2 适用范围	1
1.3 型号命名	1
1.4 等级	3
1.5 额定值	3
1.6 气候类别	3
2 引用标准	3
3 技术要求	3
3.1 结构尺寸	3
3.2 电气、机械和气候试验要求	18
3.3 检查方法和试验方法	20
4 质量评定程序	22
4.1 类型批准试验	22
4.2 逐批检验	23
4.3 周期检验	24
5 标志、包装、运输和贮存	25

中华人民共和国国家标准

GB/T 15886—1995

C 型射频同轴连接器

R. F. coaxial connectors, type C

1 主题内容与适用范围

1.1 主题内容

本标准规定了 C 型射频同轴连接器的详细要求。

本标准与 GB 11313—89《射频同轴连接器总规范》一起使用。

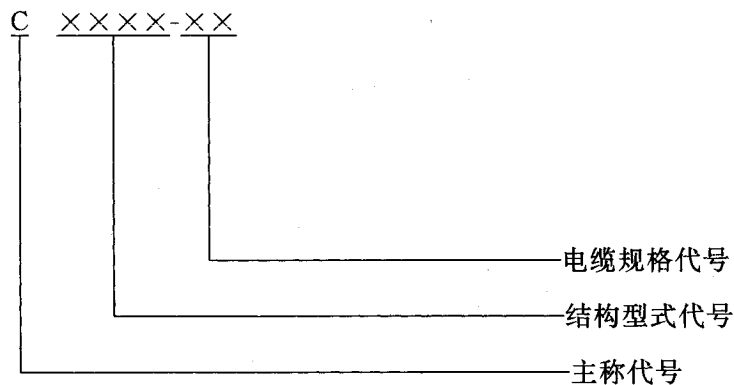
1.2 适用范围

本标准适用于在中等功率的无线电设备和电子仪器的射频回路中,连接射频同轴电缆、具有快速分离卡口连接机构的 C 型射频同轴连接器,其特性阻抗为 50 Ω。

1.3 型号命名

1.3.1 型号组成

C 型射频同轴连接器的型号由主称代号,结构型式代号和电缆规格代号三部分组成,如下所示:



1.3.1.1 结构型式代号

结构型式代号如下所示: