



中华人民共和国国家标准

GB/T 14864—93

实芯聚乙烯绝缘射频电缆

Radio frequency cables with
solid polyethylene dielectric

1993-12-30 发布

1994-10-01 实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

实芯聚乙烯绝缘射频电缆

GB/T 14864—93

Radio frequency cables with
solid polyethylene dielectric

1 主题内容与适用范围

本标准规定了实芯聚乙烯绝缘射频电缆产品分类、技术要求、试验方法、质量评定规则和标志、包装、运输及贮存。

本标准适用于无线电通信和采用类似技术的电子装置中使用的实芯聚乙烯绝缘射频电缆。

本标准应与 GB 12269《射频电缆总规范》一起使用。

2 引用标准

GB 2828 逐批检查计数抽样程序及抽样表(适用于连续批的检查)

GB 2951.2 电线电缆 绝缘厚度测量方法

GB 2951.3 电线电缆 护套厚度测量方法

GB 2951.4 电线电缆 外径测量方法

GB 8815 电线电缆用软聚氯乙烯塑料

GB 12269 射频电缆总规范

HG 2—1398 低密度聚乙烯树脂

3 产品分类

3.1 系列和名称

电缆的系列和名称见表 1。

表 1

系 列	名 称
SYV	实芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套射频同轴电缆
SEYV	实芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套射频对称电缆

3.2 结构示意图

