

ICS 33.020

K 13

备案号: 12026—2003



# 中华人民共和国电子行业标准

SJ/T 11284—2003

---

## 通信电缆屏蔽用金属塑料复合箔

Laminated metal plastic foil for telecommunication cable shielding

2003-06-04 发布

2003-10-01 实施

---

中华人民共和国信息产业部 发布

## 前 言

本标准由中国电子技术第四研究所归口。

本标准由浙江天屹网络科技股份有限公司、中国电子科技集团公司第23所起草。

本标准主要起草人：孙强熙、陆国民、高文浩、王锐臻、黄伟刚。

# 通信电缆屏蔽用金属塑料复合箔

## 1 范围

本标准规定了通信电缆屏蔽用金属塑料复合箔的产品分类、要求、试验方法、检验规则、包装、标志、运输、贮存、产品合格证、使用说明书、合同内容。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

- GB/T 228—1987 金属拉伸试验法
- GB/T 1408—1999 固体绝缘材料工频电气强度试验方法
- GB/T 2828—1987 逐批检查计数抽样程序及抽样表(适用于连续批的检查)
- GB/T 2829—1987 周期检查计数抽样程序及抽样表(适用于生产过程稳定性的检查)
- GB/T 3048.2—1994 电线电缆电性能试验方法 金属导体材料电阻率试验
- GB/T 3190—1996 变形铝及铝合金化学成分
- GB/T 3198—1996 工业用纯铝箔
- GB/T 3199—1996 铝及铝合金加工产品包装、标志、运输、贮存
- GB/T 3614—1999 铝合金箔
- GB/T 6608—1997 铝箔厚度的测定、称重法
- GB/T 6672—2001 塑料薄膜和片材厚度的测定、机械测量法
- GB/T 6673—2001 塑料薄膜和片材长度和宽度的测定
- GB/T 9969.1—1998 工业产品使用说明书 总则
- GB/T 10003—1996 通用双向拉伸聚丙烯薄膜
- GB/T 10005—1998 双向拉伸聚丙烯复合低密度聚乙烯(BOPP/LDPE)薄膜和包装带
- GB/T 12025—1989 高密度聚乙烯吹塑薄膜
- GB/T 12802—1996 电容器用双向拉伸聚丙烯薄膜
- GB/T 14436—1993 工业产品保证文件 总则
- YD/T 723.1—1994 通信电缆光缆用金属塑料复合带,第1部:一般的规定
- YD/T 839—2000 通信电缆光缆填充和涂覆复合物
- ASTM B 694—95 电缆屏蔽用铜、铜合金、铜包不锈钢、铜包合金钢片材/带材
- ASTM D 5213—99 电绝缘和介电用聚合物树脂薄膜

## 3 产品分类

### 3.1 材料代码

金属塑料复合箔型式代码中各种材料代码见表1。