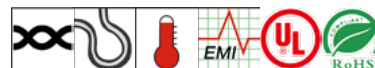


医疗电缆

内窥镜线



产品应用

该电缆用于内窥镜或者其他医疗设备, 用来对人体器官做检查。

技术参数

- 温度范围
-15°C ~80°C
- 特性阻抗
50±5Ω
- 介电强度
交流 500V
1 分钟
- 导体直流电阻
(20°C) ≤7500Ω/km
- 绝缘电阻
1000MΩ·km
- 最小弯曲半径
15x 电缆外径



电缆结构

- 导体: 绞合合金导体
- 绝缘: 氟塑料
- 屏蔽 1: 镀锡铜合金 屏蔽 2: 铜箔 屏蔽 3: 镀锡铜
- 护套 1: 特殊 PET 带 护套 2: PET 带 护套 3: PET/AC

特点

耐弯曲、耐扭转
抗电磁干扰性能良好, 优异的传输性能

产品编码	产品规格	外护套	标称外径 (mm)	铜重约 (kg/km)	电缆重量约 (kg/km)
ZL6104001	4x42AWGMCC	PET/AC	1	18	31