



英国ET公司  
www.et-enterprises.com

英国ET公司，即Electron Tubes Limited（简称ETL），由著名的EMI公司光电倍增管事业部组建而成，是世界上最早研制、生产光电倍增管的厂家，已经拥有70多年的历史。针对各种光信号检测，尤其是微弱光信号，ET公司为您提供高性能、低噪声、高稳定性的光电倍增管产品。

■ 光电倍增管（PMT）

◆ 蓝绿光灵敏型PMT

采用蓝光灵敏的双碱阴极，侧窗式或端窗式，各种尺寸可选

◆ 绿光灵敏型PMT

采用绿光灵敏的双碱阴极，各种尺寸可选

◆ 红光/红外光灵敏型PMT

采用红光/红外光灵敏的多碱阴极，建议与制冷室配合使用

◆ 日盲管PMT

采用只对紫外/真空紫外灵敏的阴极材料，最短波长可到110nm

◆ 耐高温型PMT

采用耐高温的双碱阴极，最高可到200度，金属陶瓷封装或玻璃封装。针对石油勘探、航空航天应用，提供耐高温、抗强冲击震动的产品

◆ 耐冲击振动型PMT



■ 光电倍增管附件



PMT制冷室



管套



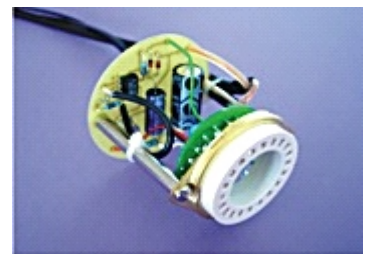
磁屏蔽



管座及分压器



放大器/鉴别器



门控装置