

ITO 膜

产品描述

ITO 薄膜是一种 n 型半导体材料，具有高的导电率、高的可见光透过率、高的机械硬度和良好的化学稳定性。可做成导电多层减反射膜。在航空设备中避免电磁干扰或减少对人体有害的电子辐射。

应用

- LCD, CRT
- 航空航天、军事防御
- 成像、显微镜
- 医疗
- 汽车、娱乐
- 科学技术发展

优势

- 高透过率>91%
- 高电阻率>10Ω 方阻

