

CÔNG NGHỆ SẢN XUẤT MÀNG MỎNG NHIỆT ĐỘ THẤP

1./ Mô tả sản phẩm:

- Màn mỏng và thiết bị xử lý plasma phục vụ cho công đoạn lắng đọng màu cho các thiết kế tiên tiến và film ITO của màn hình cảm ứng và trong các đồ gia dụng điện tử và điện thoại thông minh.

2./ Tính ưu việt của sản phẩm:

- Công nghệ màng oxit kim loại kích thước nano nhằm chế tạo màn hình cảm ứng thiết bị điện tử, viễn thông mà không cần pha tạp indium là một nguyên tố hiếm và đắt tiền. Hơn nữa, ở Việt Nam, màng ITO đang được nhập khẩu 100%
- Sản xuất sạch hơn và đã được ứng dụng rộng rãi tại Hàn Quốc
- Đã được cấp sáng chế: sáng chế cho thiết bị xử lý plasma chống phóng điện bề mặt dạng nén, số 10-2012-0076714

3./ Hình thức chuyển giao:

- Li xăng
- Liên doanh

4./ Liên hệ chuyển giao:

Tên tổ chức: LT thin film Co., Ltd.

- Địa chỉ (*): D109 Gwangmyeong TP., 60 Haan-ro, Gwangmyeong city, Gyeonggi-do, 423-795
- Điện thoại (*): (+82) 7082557063 Fax: (+82) 708257066
- Email: lttf.co@gmail.com - Website: www.lttf.co.kr