

# 喷印纳米银导电墨水 MGT- IJP-INK3050

产品名称	喷印纳米银导电墨水 MGT- IJP-INK3050
公司名称	四川崇材电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	崇材电子:Mogreat.com 型号:MGT- IJP-INK 产地:中国
公司地址	四川省南充市顺庆区麦秀路3号3幢1层100281号
联系电话	0817-2518282 18990794866

## 产品详情

喷印纳米银导电墨水（ MGT-IJP-INK3050 ）是一款面向数字化喷印沉积导电路径技术的新型电子材料。该墨水可实现数字化、非接触、大面积的电路导体的高精度图案化分布，可应用于触摸屏、太阳能电池、OLED显示，OLED照明以及印刷射频天线等。在PET薄膜表面呈现良好的导电性和耐用性。

产品优点： 1. 卓越的导电性能          2. 打印极为流畅          3. 较高的纳米银含量          4. 良好的硬度和附着力

承印基材：PET，Teslin，PEN，ITO，PI

兼容喷头：爱普生系列喷头 DX5, DX7

富士 星光系列、spectra系列

柯尼卡喷头KM512i，KM1024i

理光喷头 Gen5, Gen5s, Gen6

固化条件 固化条件：烘箱：150 or NIR 红外

针对不同型号喷头, 导电墨水 导电墨水 有细分型号，订购前请咨询确认；

粘度可依据喷头订制；

方阻受印后处理条件温度影响；

方阻受基材性质的影响。

储存使用：长期储存需0~10 避光密封储存。  
冷藏取出后，自然恢复至常温，建议机械搅拌10分钟，打印环境20~25 。

特别说明：以上测试数据或结果仅供参考，使用前请详细了解该产品是否符合贵司应用需求。由于我们无法预见或控制用户的产品使用条件，因此对贵司产品的质量不能保证，同时对产品后续加工和应用所产生的结果不承担连带责任。是否适合使用方要求，以使用者根据现场实际条件调整结果为准。