

# 供应保护片，盖板玻璃防指纹液，信越主剂KY-1907

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 供应保护片，盖板玻璃防指纹液，信越主剂KY-1907   |
| 公司名称 | 东莞市宝蓝电子有限公司                  |
| 价格   | 50.00/克                      |
| 规格参数 | 品牌:信越<br>型号:KY-1907<br>产地:日本 |
| 公司地址 | 东莞市南城区商业中心二期百安中心B座1706号      |
| 联系电话 | 18223717061 18223717061      |

## 产品详情

KY-1907是信越一款适合于保护片和盖板玻璃真镀的防指纹液，能达到耐#0000#钢丝绒1×1 5000次以上，橡皮擦3000次以上。

信越防指纹液KY-1907是一种具有活性硅烷基团和氟改性有机基团的组合而成的涂料。

与基材接触后，形成10-20nm厚度膜层，以坚固分子结构，保证基材表面防污、拒水、防刮花等优异性能。

产品特点：

防污：防止指纹及油污不容易粘附、轻易擦除；

防刮花：表面滑顺，手感舒服，不容易刮花；

膜层薄：优异光学性能、不改变原有的纹理；

耐磨：具有真镀耐磨性能。

动摩擦系数：0.02以内

常规属性 (基材: 二氧化硅沉积玻璃)

| 测试项目 (详见后面) | 测试结果 |
|-------------|------|
| 外观          | 透明液体 |

|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| 23 粘度                   | 1.0mm <sup>2</sup> /s |
| 固含量                     | 20 wt.%               |
| 溶剂                      | Novec 7200 (3M)       |
| 水接触角 (1)                | 117 deg.              |
| 油酸接触角 (2)               | 76 deg.               |
| 油酸滑落角 (3)               | 2 deg.                |
| 防污, 油性笔测试 (4)           | E                     |
| 防污, 易于擦除的指纹 (5)         | E                     |
| 动态摩擦系数 (6)              | 0.02以内                |
| 钢丝绒擦测试, 测试后水接触角 (7)     | 110 deg.              |
| 耐碱性测试, 测试后水接触角 (8)      | 110 deg.              |
| 耐酸性测试, 测试后水接触角 (9)      | 110 deg.              |
| 耐盐雾测试, 测试后水接触角 (10)     | 115 deg.              |
| 耐 UV-A 测试, 测试后水接触角 (11) | 110 deg.              |