

美国KOCOUR库伦测厚仪标准片

产品名称	美国KOCOUR库伦测厚仪标准片
公司名称	深圳市奔蓝科技有限公司销售部
价格	2000.00/片
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市前进东路中航城东座506
联系电话	0512-57906745 15190194078

产品详情

美国kocour金属加工行业是排名第一的，kocour享有高品质的产品和服务,具有全球声誉。购买kocour的产品，您可能会惊喜于产品设计，生产范围，质量和性能。kocour成立于1923年，公司仍然是一个成功的独立制造商。

深圳市奔蓝科技有限公司总代理美国kocour 电解式库仑测厚仪镀层标准片及辅助配件！

并出售kocour 6000型库仑测厚仪，集销售、安装、维护、维修及培训一体化服务！

电解测厚仪标准片由美国kocour公司专业生产，主要用于检验电解测厚仪的准确性。该标准片经武汉保护材料研究所检验认证，指定为电解测厚仪厚度标准检验片。由于产品精度高，均匀性好，在电镀行业中一直作为厚度的统一标准而得到大量的使用。

产品货号 电镀层结构/基体（底材） 镀层厚度

3-50-d01 'step' /钢(双层镍) 600 μ in (15.0 μ m)

3-50-d02 'step' /铜(双层镍) 600 μ in (15.0 μ m)

3-50-e01 en /钢 (无电解镍) 200 μ in (5.0 μ m)

3-50-s01 镉/黄铜 500 μ in (12.7 μ m)

3-50-s02 镉/铜 500 μ in (12.7 μ m)

3-50-s03 镉/钢 500 μ in (12.7 μ m)

3-50-s04 铬/黄铜 200 μ in (5.0 μ m)

3-50-s05 铬/铜 200 μ in (5.0 μ m)

3-50-s06 铬/镍 20 μ in (0.5 μ m)

3-50-s07 铬/钢 200 μ in (5.0 μ m)

3-50-s08 铜/钢 500 μ in (12.7 μ m)

3-50-s09 铜/锌 250 μ in (6.2 μ m)

3-50-s10 黄金/黄铜 25 μ in (0.6 μ m)

3-50-s11 黄金/铜 25 μ in (0.6 μ m)

3-50-s12 黄金/镍 25 μ in (0.6 μ m)

3-50-s13 镍/黄铜 500 μ in (12.7 μ m)

3-50-s14 镍/铜 500 μ in (12.7 μ m)

3-50-s15 镍/钢 500 μ in (12.7 μ m)

3-50-s16 银/黄铜 500 μ in (12.7 μ m)

3-50-s17 银/铜 500 μ in (12.7 μ m)

3-50-s18 银/钢 500 μ in (12.7 μ m)

3-50-s19 锡/铜 500 μ in (12.7 μ m)

3-50-s20 锡/黄铜 500 μ in (12.7 μ m)

3-50-s21 锡/钢 500 μ in (12.7 μ m)

3-50-s22 锡/钢 30 μ in (0.8 μ m)

3-50-s23 锌/黄铜 500 μ in (12.7 μ m)

3-50-m01 铬/镍/铜 基体: 锌 铬0.5 μ m 镍15.0 μ m 铜5.0 μ m

3-50-m02 铬/镍/铜 基体: 钢 铬0.5 μ m 镍15.0 μ m 铜5.0 μ m

3-50-m03 铬/镍 基体: 铜 铬0.5 μ m 镍15.0 μ m

3-50-m04 铬/镍 基体: 钢 铬0.5 μ m 镍15.0 μ m

注：我司为kocour一级代理，现市场上存在很多打着kocour代理的名义售假产品，请广大客户谨慎购买！

十多年来，深圳奔蓝科技一直服务于pcb厂商、五金电镀、连接器、lcd、科研机构、高校、质量检测中心、半导体、微电子、光电子、光通讯等领域。我们提供高质量的产品和最优质的服务都得到客户最高的奖励，在未来,我们将继续履行客户的期望、要求和需要。