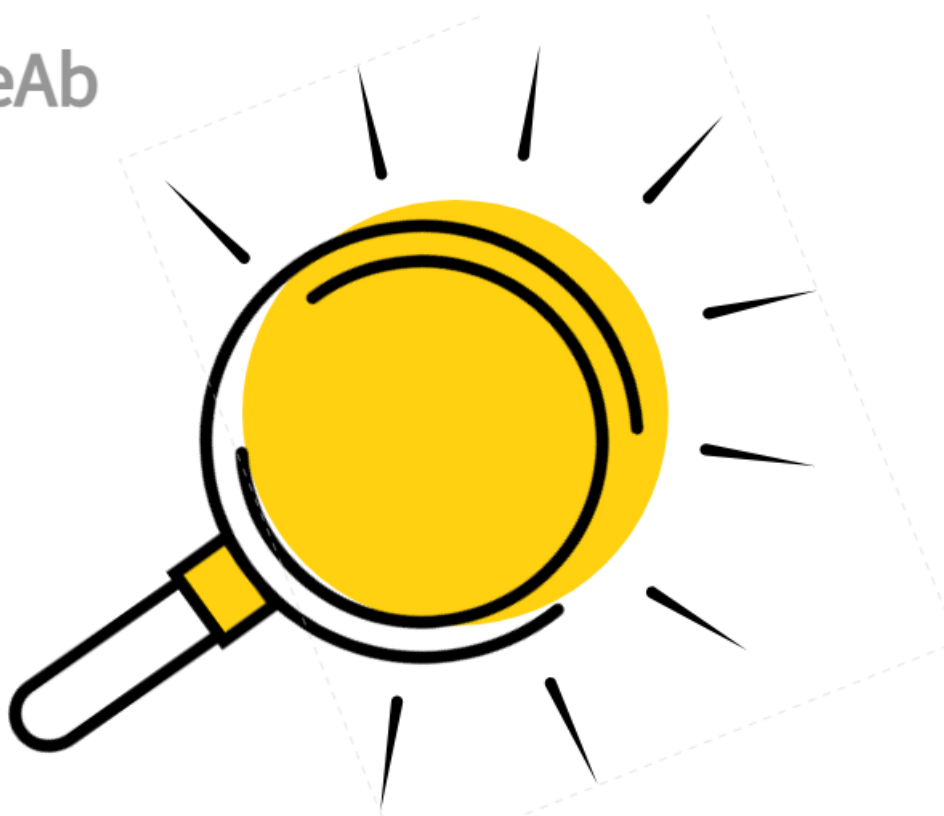


30nm或50nm单枚氮化硅膜电镜专用

[下载为PDF](#)

[产品图片](#)

CoreAb



电镜配件耗材

Kuafu Lab

产品英文名称

[30nm or 50nm Single -nitride electron microscope for single -piece nitrogen diaphragm](#)

产品别名

[TEM/SEM电子显微镜用耗材与配件](#)

货号/SKU

DJ105

货号/规格

each

库存与交货期

3天或期货

人民币价格

675

人民币价格说明

本商品人民币2024年销售价格正在调整中，请等待更新完毕。

本商品的展示的人民币价格已包含商品本身金额、VAT增值税13%、国际运输运费、国内物流运费、运输保险、以及冷链包装材料（例如液氮罐、泡沫箱、金属桶、蓝冰、湿冰、干冰、蓄冷剂、液氮等）、装卸费、相关资料费、人力支出等一切费用。

本商品的美元价、市场价、零售价、厂商指导价或该商品的曾经展示过的销售价等，并非商品原价，仅供参考。

试剂海关审批

支持

国外采购

支持;部分需用户自身有特殊许可证方可销售

厂牌
北京沐之东生物技术有限公司

品牌
[Kuafu Lab](#)

主要内容

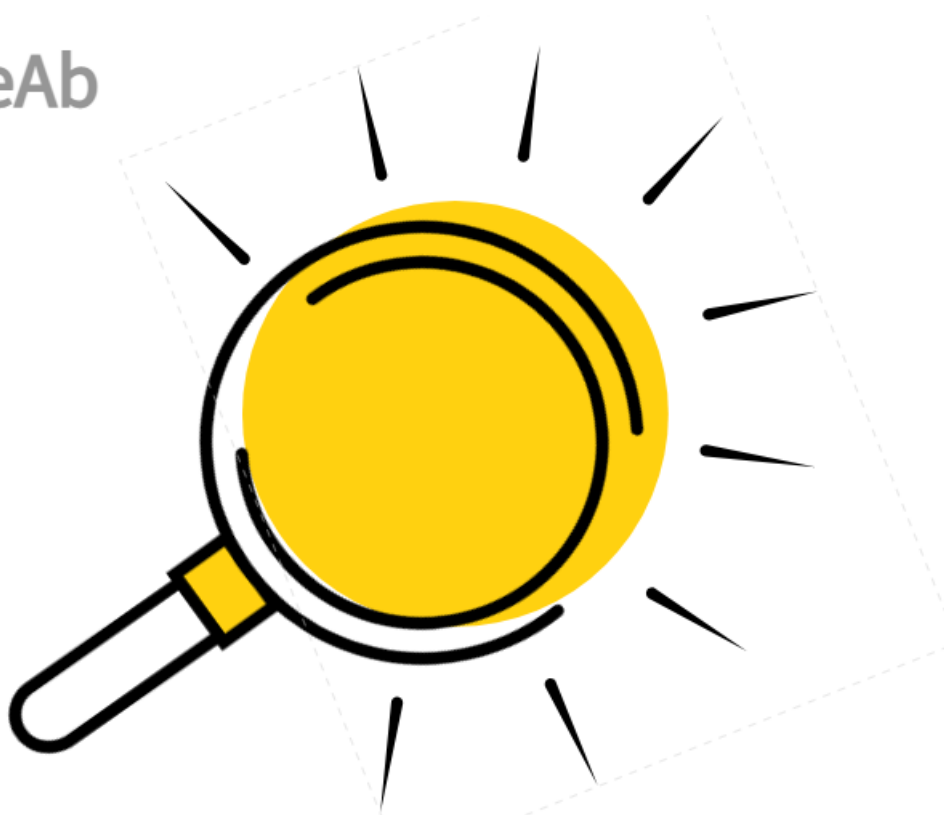
Kuafu Lab是一家提供电镜耗材试剂的品牌。氮化硅膜主要用于纳米技术以及分子生物学的研究。该支持膜具有良好的平整度和疏水性。氮化硅为无定形态，无碳，无杂质；其良好的化学稳定性使图像分辨率和机械强度达到理想的平衡；良好的机械稳定性使同一种薄膜可应用于TEM、SEM、EDX、XPS、AFM等对同一区域的交叉对表征；薄膜和基底耐酸，可满足酸性条件下制备、研究样品；薄膜很容易采用辉光放电或等离子清洗；可应用于1000摄氏度高温环境。窗口：0.25mm*0.25mm 膜厚：30nm窗口：0.5mm*0.5mm 膜厚：30nm 注：此价格是单枚产品的价格，订购5个以下产品需加收一个装氮化硅膜的专用样品盒钱50元。此类为电镜耗材相关商品，商品名称为“30nm或50nm单枚氮化硅膜”需要它？Kuafu Lab到货时间更快，更稳定，为成为您省心得力的科研实验试剂与设备长期供应商而持续努力。需要更多产品手册、技术参数等详细资料，请与我们右侧QQ在线客服联系；销售查询/技术支持QQ 11360525；拨打010-58469180；[发送e-mail至sales@coreab.com](mailto:sales@coreab.com)（见信息即回），获得更多可用于您电镜实验项目试验的抗体抗原、蛋白质控品、试剂盒、设备等信息与帮助。也希望多多支持我们的工作！祝您实验生活生涯顺利！

厂牌介绍

Kuafu Lab是一家提供电镜衍生实验所需要的实验品设备及耗材制造商和销售商。产品主要用于SEM、TEM、LM、SPM和表面分析应用。Kuafu lab提供将胶体金探针和氮化硅薄膜窗格等常见电镜实验消耗品，也提供一部分透射和扫描电子显微镜，电子微探针分析，原子力显微镜，共聚焦激光显微镜和光学显微镜等相关实验室用品。我们100%专注于以合理的价格为客户提供高质量的产品。

品牌标识

CoreAb



电镜配件耗材

Kuafu Lab

产品关键词

[30nm或50nm单枚氮化硅膜电镜专用](#)

[原理30nm或50nm单枚氮化硅膜电镜专用](#)

[产品列表30nm或50nm单枚氮化硅膜](#)

一键获取大包装优惠报价

- 无 -

选择您的报价场景

【我们直接使用】需要优惠报价、大包装规格、货期 -- ---->[报价默认含增值税13%发票；尽量提供货号、规

格、需求数量]

- 【需要技术文档】 产品说明书、COA、MSDS、手册 -- ---->[默认提供说明书或者COA，特别技术指标要求请下面填入详细描述]
- 【我帮客户找货】 需要优惠报价、大包装规格、货期 -- ---->[报价默认含增值税13%发票]
- 【推荐替代产品】 需要优惠报价、大包装规格、货期 -- ---->[提供替代产品的价格，默认含增值税13%发票]
- 【我能原厂直采】 请只提供代理进口清关服务的报价 -- ---->[适合只需要进口许可证代办服务、清关服务的专业级买家，独立服务]
- 【其它报价场景】

请输入您的情况与报价要求

报价要求详细描述

贵单位贵姓

接受报价的E-mail

手机扫描二维码阅读本页



可能感兴趣的内容

[冯维勒布兰德因子浓缩物\[WHO第3批国际标准\]18/248](#)

2024-05-19

[人工模拟合成汗水汗液, ISO 3160-含防腐剂 \(BZ127\) 200ml](#)

2021-12-13

[MRA-667_杂交瘤L1.6抗伯氏疟原虫裂殖子表面蛋白1\(MSP1\)\(细胞库\)](#)

2022-04-01

[人工小汗腺汗液BZ111](#)

2024-08-16

[高透明硅胶 PDMS用超高光学全透明性液体硅胶](#)

2021-12-02

[NR-15689结核分枝杆菌,CDC1551转座子突变体1616\(MT2859,Rv2789c\)\(突变细菌\)](#)

2022-04-01

[抗氮,G1 /连杆区域\[1F1-F5-A10\]抗体](#)

2021-12-21

[HM-1118阴道加德纳菌,JCP8481B\(细菌\)](#)

2022-04-01

[SARS-CoV-2XF重组分离株101058](#)

2024-05-19

[海口城市边缘区的土地生态服务价值](#)

2022-06-17

[NR-19213肺炎链球菌,NP112\(细菌\)](#)

2022-04-01

[蜜蜂寿命50年减半](#)

2022-06-17

[NR-14803单克隆抗小隐孢子虫卵囊壁,克隆6C11\(体外生产\)\(单克隆抗体\)](#)

2022-04-01

[流感病毒传染性NIBRG-268\[H7N9\]13/250](#)

2024-05-19

[NR-49202含有扎伊尔埃博拉病毒、MayingaVP24基因的载体pCAGGS与N末端FLAG标签\(质粒/载体\)](#)

2022-04-01

[基于多损失混合对抗函数和启发式投影算法的逼真医学图像增强方法](#)

2023-10-17

[NR-43671幽门螺杆菌,HpA-6\(细菌\)](#)

2022-04-01

[2024 06 05 Mag](#)

2024-06-03

[4-\(5-二甲基氨基 - 苯基-2-恶唑基\)苯磺胺酰胺](#)

2021-12-21

[MRA-99质粒pHLH-1,用于转染恶性疟原虫\(质粒/载体\)](#)

2022-04-01