

## 原装进口美国SPI 21ml碳导电胶（碳胶）电镜专用

[下载为PDF](#)

- 7次围观

产品图片

CoreAb



# 电镜配件耗材

## Kuafu Lab

产品英文名称

[Original imported American SPI 21ML carbon conductivity \(carbon glue\) electron microscope for electron microscope](#)

产品别名

[TEM/SEM电子显微镜用耗材与配件](#)

货号/SKU

DJ095

货号/规格

each

库存与交货期

3天或期货

人民币价格

900

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

北京沫之东生物技术有限公司

品牌

[Kuafu Lab](#)

主要内容

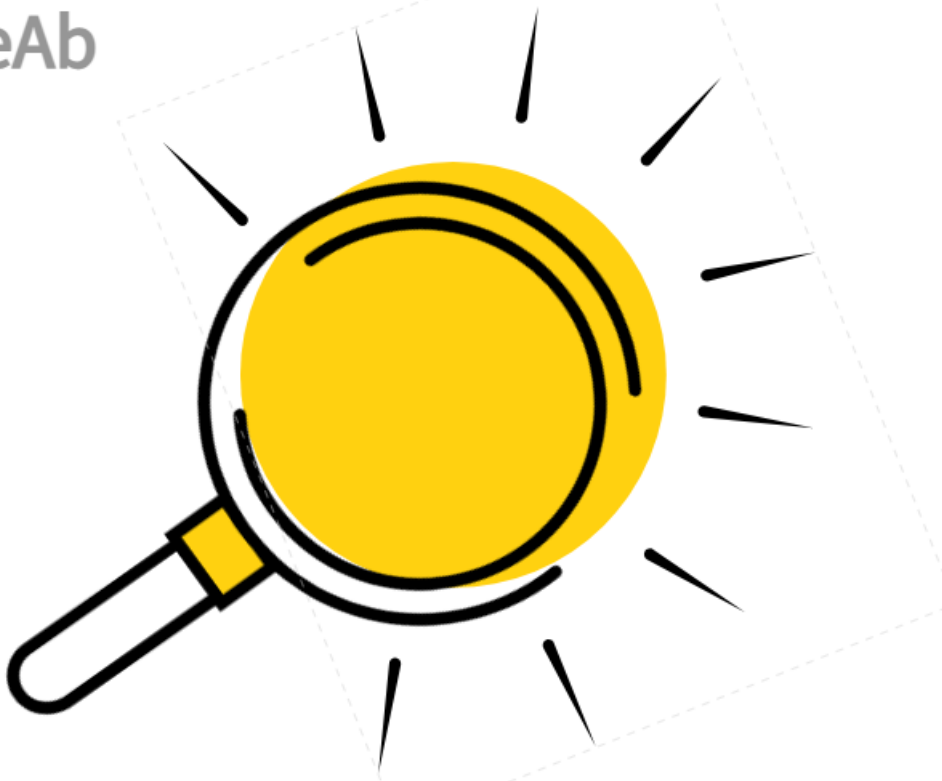
Kuafu Lab是一家提供电镜耗材试剂的品牌。此商品配套有碳胶稀释液，30ML/瓶，需单独购买。碳导电胶具有导电性，用于SEM试样的安装。产品中微石墨粒子均匀分布于异丙醇中，并在室温下能够快速气干。尽管产品中含有极少量的杂质，但就是使用X射线能谱仪(EDS)都探测不到杂质。特殊瓶盖涂刷器，使用方便。并且这种碳胶含有少量的聚合物，使之具有特别的粘合性能。如果碳胶变干，使用碳胶稀释液还可对其进行稀释。特征：颜色：黑 结合物/稠化物：纤维质树脂 载体：异丙醇 形态：液体 密度：7.4 lbs/gal (0.888 kg/l) 重量 % 固体：20% 体积 % 固体：14% 闪点：52F/ 11°C 覆盖：225 ft<sup>2</sup>/gal @ 1 mil (5.524 m<sup>2</sup>/l) VOC: 710 g/l (5.9 lb/gal) 颜色：无光黑色 摩擦系数：0.15 (静态) 工作温度：150F/ 65°C 电阻：1.2 K ohm/ sq@ 1 mil (25μm) 干膜厚度 包装：21ml/瓶 用途：印刷电路、真空管、排气通道、低噪通信电缆、塑胶高电阻涂层、静态排气、屏蔽、光纤和纸的注入、解析仪器应用，如SEM/EDS 注：小店凡是液体商品都使用顺丰快递发出，顺丰运费是23元，因北京液体商品目前只有顺丰速运能邮寄，其他快递不发液体包裹，亲们，请理解！ 此类为电镜耗材相关商品，商品名称为“原装进口美国SPI 21ml碳导电胶（碳胶）”“需要它？Kuafu Lab到货时间更快，更稳定，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

[原装进口美国SPI 21ml碳导电胶（碳胶）电镜专用](#)

[透射电镜原装进口美国SPI 21ml碳导电胶（碳胶）电镜专用](#)  
[产品代理商原装进口美国SPI 21ml碳导电胶（碳胶）](#)

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

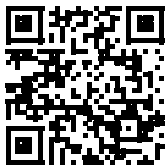
报价要求详细描述

贵单位贵姓

接受报价的E-mail

马上发我报价

手机扫描二维码阅读本页



可能感兴趣的内容

[NR-18256结核分枝杆菌,CDC1551TransposonMutant1869\(MT2120,Rv2061c\)\(突变细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-10450来自炭疽杆菌的基因组DNA,菌株Ames35\(核酸\)](#)

2022-04-01

[NR-47447金黄色葡萄球菌亚种.金黄色葡萄球菌,USA300JE2,转座子突变体SAUSA300\\_0290\(NE904\)\(突变体细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-15499牛痘病毒,WesternReserve,重组表达淋巴细胞脉络丛脑膜炎病毒,Armstrong53b核蛋白\(病毒\)](#)

2022-04-01

[NR-33293大肠杆菌,菌株43\(105a\)\(细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-13478结核分枝杆菌、CDC1551、转座子突变体31\(MT0606、Rv0577\)\(突变细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-47414金黄色葡萄球菌亚种.金黄色葡萄球菌,USA300JE2,转座子突变体SAUSA300\\_2636\(NE871\)\(突变体细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-52229鲍曼不动杆菌,MRSN32104\(细菌\)](#)

2022-04-01

[<b>综述与专论:</b> 核酸适配体在肾癌中的应用](#)

2023-09-21

[PIL家族转录因子抑制植物分蘖机制获解析](#)

2020-08-04

[PBST \(1x, PH7.4\) \(BZ218\) 200ml](#)

2021-12-13

[植物冬季氮吸收能力及利用策略研究取得新进展](#)

2020-08-04

[抗肺炎球菌血清型35B单克隆抗体\[克隆3F9\]22/308](#)

2024-05-19

[NR-51531铜绿假单胞菌,MRSN1899\(细菌\)](#)

2022-04-01

[精选好货》DC184硅橡胶PDMS184光学胶灌封胶PDMS聚二](#)

2021-12-02

[人工模拟合成外分泌汗液汗水-皮脂乳液 \(BZ118\) 500ml](#)

2021-12-13

[NR-36061来自雄性和雌性钉螺亚种的基因组DNA.formosana,ChiaYiIsolate\(NucleicAcids\)](#)

2022-04-01

[NR-15020结核分枝杆菌、CDC1551、转座子突变体1173\(MT2316、Rv\\*\)\(突变细菌\)](#)

2022-04-01

[MRA-564\\_恶性疟原虫,菌株D10pfmdr1SNY\[D10pfmdr1S-1034N-1042Y-1246,D10-mdr1\(7G8/1\)\]\(寄生原生动  
物\)](#)

2022-04-01

[NR-28543\\_副溶血性弧菌,F11-3A\(血清型O4:K12\)\(细菌\)](#)

2022-04-01