

玻璃毛细管微电极注射针磨针仪

产品名称	玻璃毛细管微电极注射针磨针仪
公司名称	微科（武汉）精密仪器有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:MPI 型号:EG400 产地:JP
公司地址	湖北省武汉市洪山区民族大道龙安港汇城A栋2606室
联系电话	15927216267/027-50666092 15387066267

产品详情

磨针仪提供一个光学平面的磨面盘，在显微镜下移液管（玻璃微电极、显微注射针等）与磨面盘接触，通过加入的适量研磨浆，以一定的转速，将目标物尖端制作成尖锐的尖端，亦可处理成不同斜切角度。这种通过磨针仪处理后的微电极、显微注射针、移液管等，提高了微电极的线性、注射针更易于刺入细胞对细胞损伤更小、减少切面的毛刺等。

此型号磨针仪利用特殊的电动机减少了磨面上的不规则运动，通过精确分辨方法使得玻璃微电极等和磨面之间的接触磨削更加准确稳定。可调的磨削转速，高性能的运行电机，使得无论在低速还是高速运行下都能提供稳定的设定转速，保证了实验样品处理后的均一性及可重复性。本型号磨针仪提供一个微操作器，可以在垂直方向方便地对微电极等进行粗调和微调。同时，微电极架上配有量角器，可以方便得设置需要的研磨角度等数据。人性化设计，为本系列设备配有加水和排水模块，用于避免研磨碎屑对系统的堵塞和累计。

订购信息 磨针仪EG（400系列）

转速 150rpm-2000rpm

工作尺寸 微电极操作器：Z轴47mm

显微镜：X轴约7mm,Y轴30mm,Z轴约8mm

放大倍数 30X(目镜10X，物镜3X)

适用玻璃毛细管外径 1.0mm-1.5mm

工作电压 AC 100V, 50/60Hz

AC 120V, 50/60Hz

AC 220V, 50/60Hz

AC 240V, 50/60Hz

功耗 约10W

尺寸/重量 W250 × D450 × H400mm , 6.6KG

售后服务