

研磨抛光机案例【赛恩斯】研磨抛光机

产品名称	研磨抛光机案例【赛恩斯】研磨抛光机
公司名称	河南赛恩斯仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市金水区西太康路70号A楼10层1006号
联系电话	18538236848

产品详情

EnvironMet? 过滤系统

EcoMet/AutoMet 系列磨抛机可选装EnvironMet? 过滤系

统。该装置可解决水资源浪费及环境保护问题，是实验

室使用的理想设备。该系统可在6加仑（23L）的水箱上安装

100um过滤器或直接连接自来水的100um的过滤器，该系统需

要压缩空气。

EnvironMet? 过滤系统

EcoMet/AutoMet 系列磨抛机可选装EnvironMet? 过滤系

统。该装置可解决水资源浪费及环境保护问题，是实验

室使用的理想设备。该系统可在6加仑（23L）的水箱上安装

100um过滤器或直接连接自来水的100um的过滤器，该系统需

要压缩空气。

通过使用多个Burst配送模块，研磨抛光机标乐代理，可实现Buehler抛光头对每一步抛光液配送工序的开/关控制，从而提高在半自动操作模式下的研磨抛光效率，甚至可以结合Burst系统和可选附件来配套使用

EcoMet Pro系列研磨抛光机，研磨抛光机，实现简易的触摸屏编程控制。

通过使用多个Burst配送模块，可实现Buehler抛光头对每一步抛光液配送工序的开/关控制，从而提高在半自动操作模式下的研磨抛光效率，甚至可以结合Burst系统和可选附件来配套使用EcoMet Pro系列研磨抛光机，实现简易的触摸屏编程控制。

通过使用多个Burst配送模块，可实现Buehler抛光头对每一步抛光液配送工序的开/关控制，从而提高在半自动操作模式下的研磨抛光效率，甚至可以结合Burst系统和可选附件来配套使用EcoMet Pro系列研磨抛光机，实现简易的触摸屏编程控制。

EcoMet? 30

EcoMet 30为手动磨抛提供了简易操作的解决方案，平面式设计的防溅罩使得您在握持样品时获得出色的控制。可插拔的磨盘设计，

易于使用，易于清洁。

EcoMet? 30

EcoMet 30为手动磨抛提供了简易操作的解决方案，平面式设计的防溅罩使得您在握持样品时获得出色的控制。可插拔的磨盘设计，

易于使用，研磨抛光机案例，易于清洁。

EcoMet? 30

EcoMet 30为手动磨抛提供了简易操作的解决方案，平面式设计的防溅罩使得您在握持样品时获得出色的控制。可插拔的磨盘设计，

易于使用，易于清洁。

EcoMet? 30

EcoMet 30为手动磨抛提供了简易操作的解决方案，进口研磨抛光机，平面式设计的防溅罩使得您在握持样品时获得出色的控制。可插拔的磨盘设计，

易于使用，易于清洁。

研磨抛光机案例-【赛恩斯】(在线咨询)-研磨抛光机由河南赛恩斯仪器设备有限公司提供。河南赛恩斯仪器设备有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。【赛恩斯】——您可信赖的朋友，公

司地址：郑州市金水区西太康路70号A楼10层1006号，联系人：徐经理。