

# 艾本德移液器

产品名称	艾本德移液器
公司名称	南京贝登生物科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:Eppendorf艾本德 型号:3122000.043
公司地址	南京市秦淮区大明路105号-2
联系电话	86 025 68538253 13382403998

## 产品详情

艾本德移液器 research® plus 12道移液器 100ul（黄色控制按钮，适配200 μl 吸头）

艾本德移液器8道整支灭菌手动可调量程	订货号 0.5 – 10 μl
灰色控制按钮，适配10 μl吸头	3122 000.027 10 – 100
μl黄色控制按钮，适配200 μl吸头	3122 000.043 30 – 300
μl桔黄色控制按钮，适配300 μl吸头	3122 000.060

产品概述从1961年推出第一支工业化的气体活塞式移液器至今，eppendorf公司秉承近50年的生产经验和坚持高品质

的执着，不断创新研发，旨在为全球科研临床用户提供最完美的艾本德移液器。终于，research plus移液器诞生，为现今移液

行业建立了至高标准。全新research plus移液器采用高科技材质结合先进的生产工艺流程，其设计理念符合人体工程学，

加上人性化的操作应用，不但精准性高、经久耐用，同时适用于各类实验操作。

research plus艾本德移液器采用高科技材质，耐化学腐蚀、抗高温，同时，可以整支高温高压灭菌和紫外灭菌。独有的密度

调节功能，可使research plus移取与水密度不一致的液体。移液器的拆卸和维护也非常便捷。research plus移液器符合人

体工程学设计，重量轻，且操作用力小，可以有效防止手部重复性（rsi）。其前端的吸嘴具有伸缩性，

不但可使安装和脱

卸吸头更加省力，还能保证吸头和移液器之间的气密性。

1、脱卸锁扣用于拆卸多道移液器的下半部分

2、多道移液器的下半部分下半部分可以自由旋转，旋转不会旋下下半部分。最外面两个通道具有 1 和 8（或 1 和 12）的数字标示。多道移液器的每个通道均有单独的活塞，即使安装少于 8 个或 12 个的吸头也可以使用，便于更换和维护。

3、弹簧锁扣

按下即可打开下半部分的盖板

4、弹性吸嘴

具有伸缩性的吸嘴，优化了安装和脱卸吸头的用力，确保移液均一性。

5、吸头

推荐使用 eppendorf ept.i.p.s. 吸头。 6、艾本德移液器盖板

下半部分的保护板，可打开。

四位数字体积显示，位置合理，便于移液时观察

卓越人体工程学设计，重量轻，显著减少操作用力，避免发生手部重复性劳损（rsi）

伸缩式弹性吸嘴设计，防止吸头安装高高低低，确保移液气密性和均一性 eppendorf

密度调节功能，适用于不同密度的液体，通用性更广泛

单独活塞设计，每个通道可单独拆卸，便于维护和清洁 通道数字标识，确保同一方向移液

本产品的加工定制是否，品牌是Eppendorf艾本德，型号是3122000.043，类型是连续移液器，结构形式是可调式移液器，测量范围是10 – 100 µl，测量精度是± 0.8%到± 3.0%，重量是1（kg），适用范围是临床诊断，生物技术，药学和化学实验，食品实验室等，颜色是黄色控制按钮