

气相尖头进样针

产品名称	气相尖头进样针
公司名称	武汉泰特沃斯科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	武汉市东湖新技术开发区光谷大道58号关南福星医药园1栋2层16室
联系电话	027 - 62436457 13006182685

产品详情

[泰特仪器](#)是专ye生产

[气相色谱仪、便携式色谱仪及相关色谱耗材（色谱进样垫、色谱柱、色谱进样针等](#)

）的厂家，生产的设备符合国家标准，在市场受到用户的青睐和认可。

微量进样器可供科研、化工、炼油、医院等单位作分析使用。特别适宜作气相色谱仪、液相色谱仪液体进行分析，是一种必不可少的精密器械。其总容量误差 $\pm 5\%$ 。气密性能承受0.2mpa。为了达到延长进样器的使用寿命，进样器分为无存液与有存液两种。

现将使用中应注意事项作以下说明：

一、0.5L-5L无存液微量进样器

1.切忌重碱性溶液洗涤，以免玻璃受腐蚀失重和不锈钢零件受腐蚀损坏而引起漏水漏气。

2.本进样器是无存液之进样器。芯子（不锈钢丝）直接通到针尖端，故而不会出现寄存容量，但使用后应立即清洁处理，避免芯子受污而卡死。

3.容量指示芯子拉动不得超过AG图案，若不慎拉过图案和全部拉出外套而塞不进，可重新装配，但装配时必须先旋出针尖螺母，再耐心地把芯子（不锈钢丝）先从硅橡胶垫圈中心穿过，再对准针尖孔，慢慢旋上针尖螺母，再推进芯子，不准直接串入，以免不锈钢丝折弯。

4.本进样器的气密性依靠针尖部位的硅橡胶垫圈密封。故使用时期较长后，垫圈易损或老化会影响气密性，必须进行调换，否则，将会影响容量精度和重复性。

5.本进样器的针尖不得在400℃以上的高温下工作，更不宜用火直接烧，以免针尖退火而失去穿刺能力。

二、10L-100L有存液微量进样器

1.切忌重碱性溶液洗涤，以免玻璃受腐蚀失重和不锈钢零件受腐蚀而影响漏水漏气。

2.本进样器系有存液之进样器，因而在吸取溶液时针尖管浸在溶液中来回拉几次，将针尖内的气泡排出（使用时必须排尽全部气泡），使用者必须注意，否则将会影响分析正确性和容量精度。

3.进样器针尖为固定式，不得拆下。针尖内孔极为微小，因此不宜吸取有较粗悬浮物质的溶液。使用后应立即清洁处理，防止针尖堵塞。

4.若遇针尖堵塞，宜用0.1mm不锈钢丝耐心串通，不能用火直接烧，防止针尖受高热而退火失去穿刺能力。

5.本进样器不得在芯.套之间湿度不足时（将干未干时）将芯子多次来回拉动，以免发生卡住和磨损而造成损坏。

6.如发现进样器内有不锈钢氧化物（发黑现象）影响正常使用时，可在不锈钢芯子上蘸少量肥皂水塞入进样器内，来回来几次，就可去掉，而再洗清后即可。