

SYNDER分馏柱

生成日期: 2025-10-21

芯硅谷实验室耗材试剂瓶装入标准溶液之前先将试剂瓶中的标准溶液摇匀, 装时, 先把活塞完全关好。然后左手三指拿住滴定管上部无刻度处, 滴定管可以稍微倾斜以便接受溶液, 右手拿住试剂瓶往滴定管中倒溶液。小瓶可以手握瓶肚(瓶签向手心)拿起来慢慢倒入, 大瓶可以放在桌上, 手拿瓶颈使瓶倾斜让溶液慢慢倾入滴定管中, 直到溶液充满零刻度以上为止。注意装液时, 决不能借助于其他仪器(如滴管、漏斗、烧杯等)进行, 一定要用试剂瓶直接装入。如标准溶液在容量瓶中, 则由容量瓶直接装入。实验室耗材圆底烧瓶, 口比较细, 可以防止液体流出, 可以进行长时间加热, 但必须垫石棉网SYNDER分馏柱

芯硅谷实验室耗材精细可调式带刻度恒压滴液漏斗, 材质:高硼硅玻璃, 颜色:透明, 容量:10ml□25ml□60ml□125ml□250ml□500ml□1000ml□磨口:14/20、19/22、24/40、29/42, 不带瓶塞, 带清晰刻度线, 顶部和底部带有磨口, 配件:A4694-2mm2mm精细可调节四氟节门塞□A4694-4mm4mm精细可调节四氟节门塞, 磨口尺寸14/20:14指的是磨口直径, 20指的是磨口高度, 其他规格以此类推。带四氟精细可调节门的恒压滴液漏斗. 可通过旋转节门进行粗调, 并通过尾部旋钮进行微调. 这种精细可调节门可以更好的控制流速, 流量, 防止加入液体反应过快. 配有1:5锥度的四氟节门。均可在阿拉丁官网在线注册下单SYNDER分馏柱实验室耗材烧杯一般都可以加热, 在加热时一般应该均匀加热, 尽量不要干烧。

芯硅谷实验室耗材一次性PCR管, 材质:聚丙烯, 容量:0.2ml□颜色:自然色, 是否灭菌:否, 包装类型:ZIP袋, 一次性PCR管采用聚丙烯□PP□材料制成, 一体化设计, 整套产品配合平稳;透明性强, 柔软性能好, 耐腐蚀性强, 产品防静电, 气密性良好. 适用于常规PCR和定量PCR系统; 材料选用纯度高达99.9%的聚丙烯, 独特的管盖设计, 减少样品蒸发, 超薄且均一的管壁可实现精确的热传导; 所有产品均在十万级无尘车间生产, 确保产品无DNase□RNase和蛋白酶; 独特的管盖设计, 减少样品蒸发, 超薄且均一的管壁可实现精确的热传导□PCR板裙边上标记编号, 可以方便加样; 适用于常规PCR和定量PCR系统; 耐受温度为-80℃~121℃。主要用于常规生化实验室, 蠕动泵, 液相色谱化学和血液分析, 无菌填充生产线, 过滤和发酵等。

芯硅谷实验室耗材聚四氟乙烯□PTFE□烧杯: 使用温度 - 200℃~+250℃, 电热板上短期可耐300℃。需在石棉网上使用, 不可接触明火、传热性能好、耐腐蚀、内壁光滑。可定制各种规格形状四氟烧杯, 也可以单独配盖子。三角量杯由聚丙烯制成、耐用、透明度好、耐高温高压、三角凹槽设计, 确保了取液的准确性. 刻度清晰、铸造而成三处倾倒口铸造刻度可重复使用, 材质:医疗级聚丙烯。聚丙烯刻度量筒是实验室中使用的一种量器, 为竖长的圆筒形, 上沿一侧有嘴, 便于倾倒, 采用进口一级新料PP(聚丙烯)注塑而成, 无毒无害, 耐酸耐碱耐腐蚀, 耐高温120度量筒内、外壁光滑, 无气泡现象, 用途是按体积定量量取液体。可在阿拉丁官网在线注册下单。实验室耗材烧杯外壁有刻度时, 可估计其内的溶液体积。

芯硅谷实验室耗材, 包含细胞工厂、玻璃器皿、色谱耗材、仪器工具、安全防护五大类别。芯硅谷实验室耗材量筒是用来量取液体的一种玻璃仪器。量筒是量度液体体积的仪器。规格以所能量度的较大容量□mL□表示, 常用的有10mL□25mL□50mL□100mL□250mL□500mL□1000mL等。外壁刻度都是以mL为单位□10mL量筒每小格表示0.2mL□而50mL量筒每小格表示1mL□可见量筒越大, 管径越粗, 其精确度越小, 由视线的偏差所造成的读数误差也越大。所以, 实验中应根据所取溶液的体积, 尽量选用能一次量取的较小规格的量筒。分次量取也能引起误差。如量取70ml液体, 应选用100mL量筒。均可在阿拉丁官网在线注册下单。

实验室耗材圆底烧瓶底部厚薄较均匀，又无棱出现，可用于长时间强热使用□SYNDER分馏柱

实验室耗材烧瓶随着其外观的不同可分平底烧瓶和圆底烧瓶两种□SYNDER分馏柱

芯硅谷实验室耗材红外接种环灭菌器□Infrared Inoculating Loops Sterilizer□采用红外线热能灭菌，因其使用方便、操作简单、无明火、不怕风、使用安全，可普遍应用于生物安全柜、净化工作台、抽风机旁、流动车上等环境中进行微生物实验。I2857-01和-02其加热角度可调，除可用接种环消毒外，还可用于实验室常用三角瓶瓶口消毒。接种环或针消毒灭菌安全、方便，完全替代酒精灯，加热孔内温度可达到800℃以上，杀菌只需要5到7秒，体积小，重量轻，操作简便；仪器美观、易清洁，使用寿命长，该装置可以用于厌氧室中，在陶瓷漏斗管道的深处灰化有机物质，防止传染性溅污和交叉污染。尺寸(W×D×H)□3.94×6.02×11.07 in.(100×153×281mm)□加温区总长 3.94 in.(100mm)□SYNDER分馏柱

上海阿拉丁生化科技股份有限公司属于精细化学品的高新企业，技术力量雄厚。公司致力于为客户提供安全、质量有保证的良好产品及服务，是一家私营股份有限公司企业。公司始终坚持客户需求优先的原则，致力于提供高质量的化学，分析色谱，生命科学，实验室耗材。阿拉丁试剂自成立以来，一直坚持走正规化、专业化路线，得到了广大客户及社会各界的普遍认可与大力支持。