

盛科 101-A型专业真空干燥箱

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 盛科 101-A型专业真空干燥箱 |
| 公司名称 | 杭州景质实验设备有限公司 |
| 价格 | 1500.00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:盛科 型号:101-A |
| 公司地址 | 杭州经济技术开发区新元金沙城4幢1单元1109室 |
| 联系电话 | 18668420870 |

产品详情

真空干燥箱

真空干燥箱广泛应用于生物化学，化工制药、医疗卫生、农业科研、环境保护等研究应用领域，作粉末干燥、烘培以及各类玻璃容器的消毒和灭菌用。特别适合于对干燥热敏性、易分解、易氧化物质和复杂成分物品进行快速高效的干燥处理。

用途

真空干燥箱广泛应用于生物化学，化工制药、医疗卫生、农业科研、环境保护等研究应用领域，作粉末干燥、烘培以及各类玻璃容器的消毒和灭菌用。特别适合于对干燥热敏性、易分解、易氧化物质和复杂成分物品进行快速高效的干燥处理。

箱体结构

- 1、智能型程序液晶温度控制器
- 2、惰性气体进气阀
- 3、进口真空表
- 4、下箱体柜

电热真空干燥箱外壳由钢板冲压折制、焊接成型，外壳表面采用高强度的静电喷塑涂装处理，漆膜光滑牢固。工作室采用碳钢板或不锈钢板折制焊接而成，工作室与外壳之间填充保温棉。工作室的内部放有试品搁板，用来放置各种试验物品，工作室外壁的四周装有云母加热器。门封条采用硅橡胶条密封，箱门上设有可供观察用的视镜。电热真空干燥箱的抽空与充气均由电磁阀控制，电器箱在箱体的左侧或下部，电器箱的前面板上装有真空表、温控仪表及控制开关等，电器箱内装有电器元件。

使用注意事项

- 1.真空箱外壳必须有效接地，以保证使用安全。
- 2.真空箱应在相对湿度 85%rh，周围无腐蚀性气体、无强烈震动源及强电磁场存在的环境中使用。
- 3.真空箱工作室无防爆、防腐蚀等处理，不得放易燃、易爆、易产生腐蚀性气体的物品进行干燥。
- 4.真空泵不能长时期工作，因此当真空度达到干燥物品要求时，应先关闭真空阀，再关闭真空泵电源，待真空度小于干燥物品要求时，再打开真空阀及真空泵电源，继续抽真空，这样可延长真空泵使用寿命。
- 5.干燥的物品如潮湿，则在真空箱与真空泵之间最好加入过滤器，防止潮湿气体进入真空泵，造成真空泵故障。
- 6.干燥的物品如干燥后改变为重量轻，体积小（为小颗粒状），应在工作室抽真空口加隔阻网，以防干燥物吸入而损坏真空泵（或电磁阀）。
- 7.真空箱经多次使用后，会产生不能抽真空的现象，此时应更换门封条或调整箱体上的门扣伸出距离来解决。当真空箱干燥温度高于200 时，会产生慢漏气现象（除6050、6050b、6051、6053外），此时拆开箱体背后盖板用内六角扳手拧松加热器底座，调换密封圈或拧紧加热器底座来解决。
- 8.放气阀橡皮塞若旋转困难，可在内涂上适量油脂润滑。（如凡士林）
- 9.除维修外，不能拆开左侧箱体盖（6090及6210型除外）以免损坏电器控制系统。
- 10.真空箱应经常保持清洁。箱门玻璃切忌用有反应的化学溶液擦拭，应用松软棉布擦拭。
- 11.若真空箱长期不用，将露在外面的电镀件擦净后涂上中性油脂，以防腐蚀，并套上塑料薄膜防尘罩，放置于干燥的室内，以免电器元件受潮损坏，影响使用。
- 12.真空箱不需连续抽气使用时，应先关闭真空阀，再关闭真空泵电源，否则真空泵油要倒灌至箱内。

本产品的加工定制是是，品牌是盛科，型号是101-A，类型是真空干燥箱，材质是不锈钢，温度范围是室温+10-300（ ），功率是功率1.5kw，工作室尺寸是工作室300*300*350（mm），重量是60kg（kg），适用范围是生物化学、化工制药等