

承一科技公司 恒温干燥箱厂家 巴南区干燥箱

产品名称	承一科技公司 恒温干燥箱厂家 巴南区干燥箱
公司名称	承一科技（重庆）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市江津区双福新区祥福大道638号（智能产业园）
联系电话	13166325568

产品详情

如何正确选购干燥箱

热鼓风干燥箱是普通实验室必备的实验仪器，如何选购适宜的干燥箱，客户如何购置适宜的干燥箱。在这里我们作一下简单的介绍，仅供参考：

- 1、干燥箱分台式构造和立式构造两种。台式构造是指箱体和副箱体（掌握面版）成左右散布，风道设于左右两侧，风在工作室内构成左右横向对流，恒温干燥箱厂家，工作室尺寸可依据客户请求定制；立式构造（立式鼓风干燥箱）箱体和副箱体成高低散布，真空干燥箱使用，风在工作室内构成垂直对流，立式构造工作室尺寸可依据客户请求定制。
- 2、干燥箱大小的选型：工作室大小可依据实验物品的大小来确定。干燥过程中，工作室实验物品的数目和摆放方式也会影响工作室内温度的均匀性。对温度均匀性要求比较高时，建议增加实验次数或选大一型号的干燥箱，保证工作室内热风对流。物品试样离内壁或进出风口保持2cm或更大间隙，有益于工作室外部热风对流。
- 3、温度范畴的挑选与运用温度的联系：我公司鼓风干燥箱温度范围有三种：RT+10~250、RT+10~300、（高温鼓风干燥箱）或更高的温度。运用温度在200 以下时，可挑选RT+10~250 温度范围的干燥箱；常常运用温度在200 ~-290 之间时，建议挑选RT+10~300 温度范围的干燥箱；运用温度在300 以上时，可根据用户需求定制更高温度的鼓风干燥箱。
- 4、干燥箱一般升温速率普遍均匀在3~5 /min，高温时升温快，低温时升温慢，夏天升温快，冬天升温慢，可经过增大加热功率来添加升温速率。但干燥箱的加热功率增大，恒温时温度过冲也会随之增大。
- 5、假如需求停止多段升温、保温掌握或对升温速率进行掌握，需选配可程序温控仪。

干燥箱使用须知

使用须知：

1、该箱安放在室内干燥的地面和工作台面处，二氧化碳培养箱不必使用其他固定装置。2、应在供电线路中安装闸刀或空气开关一只，供此箱专用，并用比电源线截面积粗一倍之导线作接地线。3、通电前，先检查本箱的电气性能，并应注意是否有断路或漏电现象。4、待一切准备就绪，可放入试品，关上箱门，干燥箱必要时可旋开排气阀，空隙约10mm左右。5、隔水式培养箱，恒温水浴将蒸馏水或去离子水接至进水口，加水至溢水口为止。

电热真空干燥箱由于外壳由钢板冲压折制、焊接成型，而且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所以干燥箱十分坚固。而且研制出来的防爆干燥箱进一步延伸了这些特点。一般的干燥箱都具有自行化操作，人性化结构，信息化处理等特点，高效节能。

鼓风干燥箱注意事项：1、接上电源后，即可开启2组加热开关，先开启鼓风机开关，使鼓风机工作，再将控制仪表的按键设置你所需要的温度即可。2、当温度升到所需的温度时，指示灯灭。刚开始恒温时可能会出现温度继续上升，此乃余热影响，此现象约半小时左右会趋于稳定。在恒温过程中，借助箱内控温器自动控温，不用人工管理。3、恒温时可关闭一组加热开关，只留一组电热器工作，以免功率过大，影响恒温的灵敏度。4、该箱应放在室内水平处。5、应在供电线路中安装铁壳的闸刀开关一只，供此箱专用，并将外壳接地。6、通电前请检查本箱的电器性能，并应注意是否有断路或漏电现象。7、待一切准备就绪，可放入试品，关上箱门同时旋开顶部的排气阀，此时即可接上电源开始工作。8、不可任意卸下侧门，扰乱或改变线路，唯当该箱发生故障时可卸下侧门，按线路逐一检查。如有重大故障时，巴南区干燥箱，可与本厂联系。9、此箱为非防爆干燥箱，故带有挥发物品，切勿放入干燥箱内，以免发生。10、每台干燥箱附有试品搁板两块。搁板每块平均负荷为15公斤，放置试品时切勿过密与超载，以免影响热空气对流。同时在工作室底部散热板上不能放置试品以防过热而损坏试品。承一科技公司(图)-恒温干燥箱厂家-巴南区干燥箱由承一科技（重庆）有限公司提供。承一科技（重庆）有限公司（www.cq-cee.com）实力雄厚，信誉可靠，在重庆 重庆市 的实验仪器装置等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领承一科技和您携手步入辉煌，共创美好未来！