

重庆承一科技 干燥箱型号 干燥箱

产品名称	重庆承一科技 干燥箱型号 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

目前国内干燥箱的保温材质主要是以纤维棉为主

说起温度，不得不谈到保温与密封。目前国内干燥箱的保温材质主要是以纤维棉为主，少数采用聚氨酯，下面谈谈两种材质的不同特点。从保温效果来讲，聚氨酯的耐温与绝热效果要好于纤维棉，一般聚氨酯可以使箱体内的高温在大几个小时内保持稳定，值得一提的是，聚氨酯的高效绝热性能，可有效地防止箱体外温度过高操作员。纤维棉材质的干燥箱在高温时，只能靠温度控制器不停的控制与调节，保持箱内温度的稳定，这样大大增加了风机与控制器的的工作强度，从而降低了干燥箱的使用寿命。再从后期维护来讲，由于聚氨酯是整个注塑到箱体内的，后期维修时特别繁琐，维修前需要将聚氨酯全部掏出来，修好后再注塑进去。而纤维棉不会这么麻烦，操作简单。后从市场上讲，纤维棉的价格非常便宜，且可满足大部分的保温要求，运用广泛，武汉尚测建议：纤维棉越细，厚度越大，保温质量越高。干燥箱的密封一般都是采用抗老化的硅橡胶，密封效果很好。在循环加热性能上，风机的选择至关重要，主要有国产和进口两种风机。低噪音风机，在使用过程中不会产生国产的风机那样的噪音，并且循环效果好，升温快。当然，具体也可根据客户的需求进行选择。附件的选择：一般的干燥箱如不是客户要求，干燥箱报价，是不会有时间控制器的，也就是说，干燥时间只能手动控制，台式干燥箱，如需添加，可选择时间控制器，增加一个大约在一百元左右。

干燥箱注意事项

干燥箱注意事项：

- 1.真空箱外壳必须有用接地，以确保运用安全。
- 2.真空箱应在相对湿度 85%RH，周围无腐蚀性气体、无激烈轰动源及强电磁场存在的环境中运用。
- 3.真空箱作业室无防爆、防腐蚀等处理，不得放易燃、易发生腐蚀性气体的物品进行干燥。
- 4.真空泵不能长时期作业，因此当真空度到达干燥物品要求时，应先封闭真空阀，再封闭真空泵电源，待真空度小于干燥物品要求时，再翻开真空阀及真空泵电源，持续抽真空，这样可延长真空泵运用寿命

- 5.干燥箱的物品如湿润，则在真空箱与真空泵之间参加过滤器，避免湿润气体进入真空泵，造成真空泵毛病。
- 6.干燥的物品如干燥后改动为重量轻，体积小（为小颗粒状），应在作业室内抽真空口加隔阻网，干燥箱，以防干燥物吸入而损坏真空泵（或电磁阀）。
- 7.真空箱经多次运用后，会发生不能抽真空的现象，此刻应更换门封条或调整箱体上的门扣伸出间隔来处理。当真空箱干燥温度高于200℃时，会发生慢漏气现象（除6050、6050B、6051、6053外），此刻拆开箱体背后盖板用内六角扳手拧松加热器底座，互换密封圈或拧紧加热器底座来处理。
- 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，不能拆开左边箱体盖（6090及6210型除外）避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响的化学溶液擦洗，应用松软棉布擦洗。
- 11.若真空箱长时间不必，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，避免电器元件受潮损坏，影响运用。

烘箱使用操作流程

- 1、把需要加热的物品放入烘箱中，关好箱门；
- 2、打开电源开关（即把电源开关拨至“1”处，此时电源指示灯亮，控温仪上有数字显示，显示设定温度为上一次使用时设定值）
- 3、温度设定：先按SET键进入温度设定状态（此时SV设定显示闪烁）
- 4、再按移位键“ ”配合加键“ ”和减键“ ”操作，设定目标温度，干燥箱型号，如要将温度设定为180℃，原设定温度为80℃，则按移位键“ ”将光标移到百位上，然后按加键“ ”，是百位数字由0升至1，设置结束后再按SET键，此时进入定时设定界面。
- 5、此时，界面显示如图，SV显示0000。说明定时器不工作。由于定时设定较为复杂，容易出错，所以不推荐使用，在此也不做说明。故实验时需自己计时。
- 6、再次按SET键，此时设定结束，SV显示不在闪烁，PV如上方小灯长亮，表示正在加热。
- 7、待反应结束后，手动关闭电源开关，以停止加热。此时炉内温度较高，不可开箱，应待温度降至室温后再打开烘箱。

重庆承一科技(图)-干燥箱型号-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）位于重庆市江津区双福新区祥福大道638号（智能产业园）。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前承一科技在实验仪器装置中享有良好的声誉。承一科技取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。承一科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。