

石墨烯烘箱 苏州火焰山精工公司

产品名称	石墨烯烘箱 苏州火焰山精工公司
公司名称	苏州火焰山精工科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州吴江市同里镇经济开发区
联系电话	15995500316 15995500316

产品详情

那怎样才能既节约成本又能达到快速降温的过程呢?烘箱本身有一个自然降温的过程，在烘箱停止加热后，烘箱会呈现一个自然降温的过程，自然降温是一个非常缓慢的过程，以YSGW系列高温烘箱为例，我们的高温烘箱具有良好的密封性，能有效的阻挡热气的流失，保温性能优良，自然降温相对来说是很慢的过程，大型高温烘箱设备的温度如果自然降到室温估计得花费好几天的时间，针对需要快速降温这一目的，目前我司研发一种新的烘箱快速冷却装置，该装置利用快速充排气的换气原理，从而达到了快速降温的目的，也不用产生其它成本费用，节约了成本。加入充空气快速降温装置的设备，目前已通过客户合格验收。

热风循环烘箱温度过冲太大是指次开机时，石墨烯烘箱，工作温度超过设定温度3 以上后，再慢慢降低并稳定在目标温度上的现象。一些、生物、化工、食品、电子等行业对这种现象是比较敏感的。

温度过冲是不可能的。使温度过冲达到可以接受的程度是有办法的。对于以前购买产品的用户来讲，这里有3种办法可供用户选择：

一、二段升温法

先把温控仪表温度设定在离需要温度差5—10 处(具体差多少合适，用户可以根据当时的环境温度和产品的多少确定)，稳定后再把仪表温度重新设定在所需要的目标温度上。

高温烘箱行业内泛指使用温度超过300度烘箱，客户在使用后如需拿出物料，通常让烘箱的内部温度达到常温状态时可以开取箱门。如箱内温度在过高的情况下打开，极易造成安全事故。

如何才能让高温烘箱的箱内温度快速达到室温值，推荐常见方法有以下几种：

一、加制冷压缩机，往高温箱内充冷气，达到快速降温的过程。

二、加充氮装置，往箱体的内部充入氮气，达到快速降温的目的。虽说这两个都可以达到快速降温的过程，可是其成本也会增大。特别是大型的仪器，对于压缩机会较高的要求，氮气是有偿气体，使用越多，所产生的费用越高，不利于节约成本。

石墨烯烘箱-苏州火焰山精工公司由苏州火焰山精工科技有限公司提供。苏州火焰山精工科技有限公司是从事“工业烤箱,大型步入式烘干房,UV光固机”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：黄先生。