

# 自动分选机 锦州分选机 新奇能烘干设备

产品名称	自动分选机 锦州分选机 新奇能烘干设备
公司名称	泰州市新奇能烘干设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	高港经济开发区永安洲镇农场
联系电话	13809012708

## 产品详情

### 烘箱

- 4、热风循环烘箱应远离电磁干扰源，使用前检查电源，并应将热风循环烘箱的接地线有效接地；
- 5、热风循环烘箱使用电源220V50Hz，必须使用10A以上三芯插座，并有可靠接地线，不得擅自使用二芯插座；
- 6、使用时应定时监看，以免温度升降影响使用效果或发生事故。热风循环烘箱的电动机轴承应每半年加油一次。
- 7、切勿拧动热风循环烘箱内感温器，自动分选机，放物品时也要避免碰撞感温器，否则温度不稳定。
- 8、在恒温过程中，如不需要三组电热丝同时发热时，可仅开启一组电热丝。开启组数越多，温度上升越快。
- 9、热风循环烘箱工作一定时间后，可开启顶部中央的放气调节器将潮气排出，也可以开启鼓风机。

### 烘箱

热风循环烘箱在市场上是一种理想的有广泛前景的干燥设备，化验室外、供工矿企业、科研单位等作干燥、烘焙、熔腊、灭菌之用，还主要用于电子电工及其他非爆物品的高温性能试验。

对于热风循环烘箱的安装场地，以下几点注意事项：

- 1、请不要将热风循环烘箱安装调试在阳光直射或高温潮湿的地方使用；

2、热风循环烘箱安装调试落地后，应放置平稳如地面不平应予以修正；

3、热风循环烘箱安装调试在正常运行时，锦州分选机，箱内载物摆放应不影响空气流通以保证箱内温度均匀；切勿将物品及挥发性物品放热风循环烘箱内加热。箱体附近不可放置物品。热风循环烘箱内应保持清洁，放物网不得有锈，否则影响玻璃器皿洁度。

热风循环烘箱故障检测及排:3：

经过上述故障分析，可以断定控制信号和可调节部件均正常，然后我们从以下几个方面进行检查。首先核对一下GCD—23A型智能电脑温控仪的PID调节参数，看是否人为误操作，致使设置参数变更，从而使系统出现动作异常。PID参数直接影响着系统的调节精度，重量分选机，是控制系统设计的核心内容。通过适当的PID参数，PID控制可以根据系统被控过程的误差特性，利用比例、积分、微分计算出系统控制量，塑料分选机，得到相应的输出响应特性，控制系统使其达到满意的控制效果。恢复PID参数正常设置值。其次检测循环风机运转是否正常，转向是否正确。如果风机反转或风机负载太大而转速过慢，都将影响热风循环不畅通。当风机反转时，可将风机的电源任意两相倒换

自动分选机-锦州分选机-新奇能烘干设备由泰州市新奇能烘干设备有限公司提供。泰州市新奇能烘干设备有限公司（[www.jsxqnhg.com](http://www.jsxqnhg.com)）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！