

# 中药浸膏专用烘干机干燥机健达干燥查看

产品名称	中药浸膏专用烘干机干燥机健达干燥查看
公司名称	常州健达干燥设备有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:健达 型号:VG1484
公司地址	常州市天宁区东青镇
联系电话	13901507888

## 产品详情

### 喷雾干燥机操作步骤/方法

喷雾干燥机价格较高，组成复杂，使用和维护难度较大。喷雾干燥机的良好运转，不仅能够保证PTC热敏陶瓷生产的正常进行，还可以适当延长喷雾造粒干燥机使用寿命，降低生产成沸腾制粒干燥机本，因此对喷雾造粒干燥机的正确操作以及加强维护保养十分必要。

### 气流喷雾干燥机概述

气流喷雾干燥机自动化程度高、操作灵活（可以控制成品的粒度）。特别适用于溶液、乳液、膏状物、悬浮液甚至是粘性大的物料也可干燥的。特别适合中等规模或实验规模的物料干燥。

将压缩空气或者是水蒸汽用 300m/s的速度从喷嘴喷出，靠气液两者间的速度差产生的摩擦力，使液料分离成细小的雾滴。雾滴与热空气的充分接触并经过热交换，在10-30秒内迅速完成整个干燥过程。

### 喷雾干燥机开机工作

按下除湿机的开关，闭合喷雾干燥机的空继开关，调整空压机出气压力为0.25Mpa，顺时针旋转红色急停按钮，打开液晶操作界面，等待15s自动计入操作界面，设置工艺参数，设定温度180度，下限温度为180度，上限温度192度，温度介于设定和下限之间，加热打开时间10s，加热关闭时间3s，振击器设置振动2s，停止2-10s，若喷水等固形物含量很低的物质时应该把设定温度调整至185-190度，下限改为185度。开机先打开引风机、除湿机、电加热开关，对系统进行预热，照明灯可以常开，待监测进风温度到达设定温度，出风温度达到80-90度之间并且温度比较稳定时，打开雾化器30s，然后再打开界面中

的蠕动泵开关，调整转速至12-18之间，前期蠕动泵开慢点，切忌不要料管露空引入空气，雾化器上方箭头指向右，在雾化器上按Start键，开始蠕动上料，待物料进入雾化器开始喷雾时，打开振击器，观察雾化情况以及出风温度，若出风温度高于90度，则可以缓慢调节蠕动泵转速，继续观察出风温度，看是否稳定，出风温度下降至86-88度稳定住既是正常喷雾流速，始终观察出风温度，调节最佳物料流速。