

蛋白质烘干旋转闪蒸干燥机 干燥设备生产厂家 渊江源干燥

产品名称	蛋白质烘干旋转闪蒸干燥机 干燥设备生产厂家 渊江源干燥
公司名称	江苏渊江源干燥工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省常州经济开发区横山桥镇星辰工业集中区
联系电话	15106115322 15106115322

产品详情

江苏渊江源干燥工程有限公司是一家集研发、设计、生产、销售、工程安装、技术服务为一体的大型综合性干燥工程技术体系公司是生产干燥设备、制粒设备、混合设备、粉碎设备、除尘设备、传送设备、烘干设备等产品，提供各种非标设备的设计、制造和安装。产品广泛应用于制药、化工、食品、饲料、生物、电子等行业。

闪蒸干燥机操作流程：

一、开机步骤

- 1、在温度仪表上设定好进风温度，打开热源总阀门，调至0-4 ~ 0.6Mpa左右，打开控制柜上热源电磁阀开关；
- 2、在螺旋输送机的料仓上加盖平板（前提下条件下保证不漏风），这样对设备预热效果良好；
- 3、打开引风机按钮，同时也打开鼓风机按钮；
- 4、设备预热10分钟左右，厨余垃圾闪蒸干燥机-干燥设备生产厂家，能达到已设定的进风温度即可；
- 5、打开主机搅拌按钮（同时冷却油泵打开，联锁控制）；
- 6、打开关风机按钮；
- 7、脉冲布袋除尘器上，脉冲控制仪打开（前提下条件下打开压缩空气阀门）；
- 8、打开螺旋加料机；
- 9、加入物料至输送机；（物料进入干燥室）

10、完成产品干燥；

二、停机步骤

- 1、先关闭热源总阀至0Mpa，在关闭热源电磁阀按钮；
- 2、关闭主机搅拌按钮；（同时冷却油泵按钮也关闭，联锁控制）；
- 3、关闭螺旋输送机按钮；
- 4、关闭关风机按钮；
- 5、关闭脉冲布袋除尘器上脉冲控制仪按钮
- 6、关闭鼓风机、引风机按钮要等到设备直至冷却至50~60 左右；
- 7、打开脉冲控制仪，使脉冲电磁阀工作2-3分钟，完成布袋清灰；
- 8、完成停机。

江苏渊江源干燥工程有限公司生产干燥设备、制粒设备、混合设备、粉碎设备、除尘设备、传送设备、烘干设备等产品，提供各种非标设备的设计、制造和安装。

氧化铁黄旋转闪蒸干燥机XSG-8

物料及相关设计参数：

物料名称：氧化铁黄

初水份： 约60-70%

终水份： 1%

处理量： 约250kg/h

进风温度：约 140

出风温度：约80-90

热 源： 0.48饱和蒸汽

空气经过加热器被加热至~140-160 左右，进入旋转闪蒸干燥机。湿料由输送装置送入螺旋加料机构，螺旋加料器可无级调速。物料经挤压后强制进入主塔，随即被高速旋转而又具有不同角度的刀片粉碎，又被高速进入主塔的高温气流冲击高速旋转、夹带上升，这时气流温度急速下降，物料水分迅速蒸发从而完成干燥过程。被干燥的物料随高速高温气流进入脉冲布袋除尘器。气流由滤袋外部进入，向上排出，为防止滤袋积料，由脉冲电磁阀定时、轮流由各滤袋上部输入高压气流（0.4~0.6Mpa），反复反冲滤袋，以达到除尘效果。

江苏渊江源干燥工程有限公司生产干燥设备、制粒设备、混合设备、粉碎设备、除尘设备、传送设备、烘干设备等产品，提供各种非标设备的设计、制造和安装。

旋转闪蒸干燥机干燥时间的变化阶段：

旋转闪蒸干燥机中物料等速干燥阶段。在某些阶段，从颗粒表面蒸发的水从内部向颗粒表面不断补充，表面始终处于湿润状态。此时干燥速率不变，颗粒表面温度不变。蒸发率与颗粒表面及周围介质的水蒸气浓度、温度的差异有关，差异越大，干燥速度越快。此外，干燥速度还与颗粒表面的空气速度有关，颗粒表面总有一层不易流动的空气膜，空气膜厚度的减少有利于水分的蒸发和热交换。因而增大颗粒表面气流的速度，使空气膜减薄，可以提高干燥速率。干燥持续一定时间，颗粒内部水分扩散速度开始低于表面蒸发速度。颗粒中的水分不能完全润湿表面以保持表面蒸发，然后开始下一个干燥阶段。

蛋白质烘干旋转闪蒸干燥机-干燥设备生产厂家-渊江源干燥由江苏渊江源干燥工程有限公司提供。江苏渊江源干燥工程有限公司是一家从事“干燥设备，制药设备，化工设备”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“渊江源干燥”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使渊江源干燥在干燥设备中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！