

## 碳化锂干燥机 设备品质稳定(图) 节能碳化锂烘干机

产品名称	碳化锂干燥机 设备品质稳定(图) 节能碳化锂烘干机
公司名称	常州市苏力干燥设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:苏力 型号:PLG
公司地址	江苏省常州市武进区三河口工业园区
联系电话	13961436588

### 产品详情

实力厂家常州市苏力干燥设备有限公司诚意为您推荐使用盘式干燥机来进行烘干干燥处理；成熟的设备工艺，精湛的制作水准，实惠的设备价格，公司拥有完善的售后服务体制，负责设备的安装调试与培训操作人员，详细的设备工艺及价格，欢迎您的来电洽谈选购买，我们将竭诚为您服务。

详细的设备资料，欢迎访问苏力盘式干燥机专题网站：<http://www.psdry.cn/>

#### 碳化锂干燥机 设备品质稳定(图) 节能碳化锂烘干机

##### 设备概述：

盘式干燥机是在间歇搅拌传导干燥器的基础上，综合了一系列先进技术，经过不断改进而研制开发的一种多层固定空心加热圆形载料盘、转耙搅拌、立式连续的以热传导为主的干燥设备。这种干燥过程，就是将载热体通入各层空心圆盘内，以热传导的方式间接加热盘面上所放置的湿物料，在转动耙叶的刮耙作用下，使不断移动翻滚的物料内的湿份在操作温度下蒸发，其蒸汽随设备尾气排出，从而在设备底部连续地获取合格的干燥成品。近年来，许多国家将其广泛应用于化工、染料、农药、塑料、医药及食品等领域，在使用中不断改进提高。

它与传统干燥设备相比，具有热效率高、能耗省、干燥均匀、产品质量好、占地小、附属设备少、污染少、生产连续、操作方便和适用范围广等优点。因而在干燥技术中有其广阔的发展前景，引起越来越多人的重视和研究。根据产品性能、干燥要求和处理量大小，盘式干燥机采用了主轴无级调速、手动调节圆盘加料器调节套高度，控制各层加热盘温度分布，末期冷却降温等一系列措施，充分发挥了盘式连续干燥机的优越性能。

常州市苏力干燥设备有限公司以一流的工艺技术和丰富的生产实践经验为基础，不断改进创新，设计了专用型盘式干燥机，专业优化设计，烘干效果好，公司配备先进的样机，可提供带料试验。

**盘式干燥机** 盘式干燥机又名多层圆盘干燥机，系一种多层圆盘，转耙搅拌，竖型连续干燥装置，属传导干燥型接触干燥机。

该设备是在固定床传导干燥机以及耙式等搅拌型干燥机的基础上不断改进发展而成的。

干燥过程就是将载热体通入固定的多层空心圆盘内，借助传导间接加热金属盘面上所接触的湿物料，并在类似铧犁形耙叶的机械搅拌作用下，使不断向前翻滚移动物料内的水分处于操作状态时的沸点下进行蒸发气化，蒸汽从排湿口离开设备，从而在底部得到合格的干燥成品。

还在为您的产品物料找不到合适的干燥设备处理而烦恼吗？优质厂家常州市苏力干燥设备有限公司专业为您排忧解难；公司专注于干燥设备，混合设备，粉碎设备，制粒设备的设计制造与销售；十余年丰富经验累积，不懈的研发与创新，设备品质不断提高；公司拥有专业的设计制造团队，欢迎提供您的物料详细参数，我们将竭诚为您服务，为您设计推荐最理想的设备。

**盘式干燥机的日常维护及注意事项** 什么是盘式干燥机？盘式干燥机日常该怎么样维护？使用盘式干燥机有什么要注意的事项吗？盘式连续干燥器是一种高效的传导型连续干燥设备，其独特的结构和工作原理决定了它具有热效率高、能耗低、占地面积小、配置简单、操作控制方便、操作环境好等特点。

湿物料自加料器连续的加到干燥器上部第一层干燥盘上，带有耙叶的耙臂作回转运动使耙叶连续的翻抄物料。物料沿指数螺旋线流过干燥盘表面，在小干燥盘上的物料被移送到外缘，并在外缘落到下方的大干燥盘外缘，在大干燥盘上的物料向里移动并从中间落料口落入到下一层小干燥盘中。大小干燥盘上下交替排列，物料得以连续的流过整个干燥器。中空的干燥盘内通入加热介质，加热介质形式有饱和蒸汽、热水和导热油，加热介质由干燥盘的一端进入，从另一端导出。已干物料从最后一层干燥盘落到壳体的底层，最后被耙叶移送到出料口排出；湿份从物料中逸出，由设在顶盖上的排湿口排出，从底层排出的干物料可直接包装。通过配加翅片加热器、溶剂回收冷凝器、袋式除尘器、干料返混机构、引风机等辅机，可提高其干燥的生产能力。

本产品的加工定制是是，品牌是苏力，型号是PLG，操作方式是连续式，适用物料是多种可用，应用领域是化工，医药，食品等行业，传热面积是--（m<sup>2</sup>），转速是--（r/min），功率是--（kw），外形尺寸是--（m），重量是--（kg），规格是PLG