

土豆淀粉干燥设备,苏力设备优势明显,节能土豆淀粉

产品名称	土豆淀粉干燥设备,苏力设备优势明显,节能土豆淀粉
公司名称	常州苏力干燥设备有限公司
价格	200.00/件
规格参数	品牌:苏干 型号:PM1586
公司地址	江苏省常州市武进区郑陆镇三河口
联系电话	0519-88670331 13961436588

产品详情

常州市苏力干燥设备有限公司是干燥行业的知名干燥设备生产厂家，公司生产的干燥机设备，规格齐全，种类繁多，设计结构先进，节能又环保；欢迎拨打我们的销售热线，提供您的物料参数及要求，我们为您免费提供设备选型及配置。

原理：

底部强化器设计独特，搅拌齿为菱形，其流线性能使风阻达到最小，设置在圆锥形料斗内，分动刀和定刀，粉碎效果显著，使下落的结块物料迅速粉碎为适合气流干燥的粉粒料，搅拌的另一个主要作用是分散物料，加大了与料斗下面进来的高速热风的接触面积，于是料斗区形成了一个强烈传热传质的流化床，大部分湿分在料斗区被干燥。随着干燥的进行，变轻变细的干料受气流作用明显，与气流一起上升并进一步干燥，最后从干燥塔顶部出来进入物料收集系统。

适应物料：

本机特别适合处理含湿量比较大的呈膏糊状的湿物料，以及用其他气流干燥方法无法干燥的物料，适用于滤饼、膏状、带有一定粘性、要求成品为粉末的产品。

脉冲气流干燥机的六大特点：

1、干燥强度大，设备投资省，气流干燥设备的处理量是最大的蒸发水份能力从50kg/h—2000kg/h而设备容积小，投资省，是其他干燥设备所无法比拟的。

- 2、自动化程度高、产品质量好气流干燥物料全在管道中进行干燥时间极短（只有0.5—2秒）。因此可实现自动化?产品不与外界接触污染小质量好。
- 3、设备成套供应、热源自由选择基本型由空气过滤器、加热器、加料器、干燥管、风机、旋风分离器组成。用户可根据需要添置除尘器或其他辅助设备。
- 4.加热方式选择上气流干燥设备有较大的适应性。用户可以根据所在地区的条件选用蒸汽、电、导热油、热风炉加热同时又可根据物料耐热温度（或热风温度）选择 150 时?可选用蒸汽加热 200 时电加热（或蒸汽加热?电补偿或导热油加热） 300 时燃煤热风炉 600 时。燃油热风炉。干燥时间短，适用于热敏性物料，成品不与外界接触、无污染、质量好。
- 5、设备成套提供，热源可选择蒸汽加热或配套使用燃煤、燃油、燃气热风炉等。
- 6、基本型气流干燥设备，适用于松散状、粘性小、成品为颗粒及粉末的物料。此流程示意为负压气流干燥用户可根据产品特性选择正压形式的干燥方法。