

# 发酵豆粕烘干机 成熟发酵豆粕烘干机 发酵豆粕烘干机效率高

产品名称	发酵豆粕烘干机 成熟发酵豆粕烘干机 发酵豆粕烘干机效率高
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	品牌:苏力 型号:HZG
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

选滚筒干燥机，了解回转滚筒干燥机的结构，工作原理，欢迎咨询专业生产厂家常州市苏力干燥设备有限公司；专业的干燥技术，设备工艺精湛，产品严格按照is09001国际质量认证体系标准生产，欢迎广大新老客户来厂考察，选购!

详细的设备资料，欢迎访问苏力 回转窑干燥机专题网站：<http://www.hzydry.com/>

发酵豆粕烘干机 成熟发酵豆粕烘干机 发酵豆粕烘干机效率高

产品特点：

- 1、转筒干燥器机械化程度高，生产能力较大，可连续运转
- 2、流体通过筒体阻力小，功能消耗低
- 3、对物料特性的适应性比较强
- 4、操作稳定上，操作费用较低，产品干燥的均匀性好
- 5、结构优良、简单、物料通过筒体阻力运行平稳、操作方便。

适用范围:

广泛应用于食品、饲料、化工、医药、矿山、制肥等行业。

根据烘干产品的要求，可采用不同的热源。如：直热式热风炉、间接式热风炉、导热油、电加热、蒸气等。

该机适用于含水小于85%的各类糟渣物料的干燥，如啤酒糟、酒精糟、果渣、药渣、酱糟、糖渣、淀粉渣、禽畜粪便、屠宰下脚料等，对于开辟饲料资源，降低饲养成本，减少环境污染具有良好效果。

常州市苏力干燥设备有限公司在国内属较早生产滚筒干燥机等干燥设备的厂家；公司生产的滚筒干燥机在同行业处于领先地位；苏力干燥干燥为您提供优质的产品及服务，欢迎对干燥设备有需求的客户来电、来厂考察指导。

滚筒干燥机工作原理：

干燥的湿物料由皮带输送机或斗式提升机送到料斗，然后经料斗的加料机通过加料管道进入加料端。加料管道的斜度要大于物料的自然倾角，以便物料顺利流入干燥器内。干燥器圆筒是一个与水平线略成倾斜的旋转圆筒。物料从较高一端加入，载热体由低端进入，与物料成逆流接触，也有载热体和物料一起并流进入筒体的。随着圆筒的转动物料受重力作用运行到较底的一端。湿物料在筒体内向前移动过程中，直接或间接得到了载热体的给热，使湿物料得以干燥，然后在出料端经皮带机或螺旋输送机送出。在筒体内壁上装有抄板，它的作用是把物料抄起来又撒下，使物料与气流的接触表面增大，以提高干燥速率并促进物料前进。载热体一般分为热空气、烟道气等。载热体经干燥器以后，一般需要旋风除尘器将气体内所带物料捕集下来。如需进一步减少尾气含尘量，还应经过袋式除尘器或湿法除尘器后再放排放。

本产品的加工定制是是，品牌是苏力，型号是HZG，规格是HZG