

气流干燥 范群集团东瑜干燥

产品名称	气流干燥 范群集团东瑜干燥
公司名称	常州市东瑜干燥设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:范群集团东瑜干燥 型号:气流干燥 适用物料:多种可用
公司地址	天宁区郑陆镇三河口工业集中区（宁河村）
联系电话	0519-88671286 13961159999

产品详情

品牌	范群集团东瑜干燥	型号	气流干燥
适用物料	多种可用	干燥介质	空气
工作原理	旋流	湿物料运动方式	组合式

气流干燥设备

气流干燥又称瞬间干燥，我国从六十年代起开始在制药化工行业应用。其基本形式由以下四大系列：
1、q系列

2、qg系列3、fg系列4、jg系列特点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，我们厂供应的产品的蒸发水份能力从50kg/h - 1500kg/h，而设备容积小，投资省，是其他干燥设备比不上的。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：我厂气流干燥设备成套供应，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。在加热方式选择上，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、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。

工作原理 湿物料经输送机与加热后的自然空气同时进入干燥器，二者充分混和，由于热质交换面积大，从而在很短的时间内达到蒸发干燥的目的。干燥后的成品从旋风分离器排出，一小部飞粉由旋风除尘器或布袋除尘器得到回收利用。q型气流干燥器是负压操作，物料不经过风机；qg型气流干燥器是正压操作；物料经过几机带有粉碎作用；fg型气流干燥器是尾气循环型；jg型气流干燥器是强化型气流干燥器，其集闪蒸干燥与气流干燥为一体，是我公司根据用户要求设计的新型干燥设备。

技术咨询及试验 气流干燥是一种批量大、热效率较高的快速连续瞬间干燥设备，虽然其适用于多种物料的干燥，但由于物料性质差异较大，为了使广大用户能够选择到最佳的干燥设备，我公司免费技术咨询，提供安装布置。