

# 氟硅酸钠干燥机（JG型气流干燥机）

产品名称	氟硅酸钠干燥机（JG型气流干燥机）
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	品牌:苏力
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

### 氟硅酸钠干燥机（jg型气流干燥机、qg型气流干燥机）

常州苏力干燥专业供应氟硅酸钠干燥机，氟硅酸钠干燥设备，氟硅酸钠烘干机，氟硅酸钠烘干设备，价格优惠，品质保证，放心选购！

jg型气流干燥机：

气流干燥机用途

本机特别适用含湿量比较大的，呈膏状的湿物料，以及用其他气流干燥方法无法干燥的物料

如:醋酸乙烯及氯乙烯的共聚物，醋酸纤维絮，催化剂.c.m.c ct-1树脂，煨石膏，电解二氧化锰.葱醌磺酸铵盐，氟石.硅藻土，硅胶催化剂，，过滤酸钾磺铵类药物.合成树脂，活性面筋，恬性白土，化学滤饼，金红石，葵二酸，磷

酸酯化淀粉，染料，柠檬酸钙，煤泥，粘土，粘土水泥，氢氧化铝，氢氧化钡

乳酸钙，食品，三聚氰酸，石膏浆，石灰，生物制品，碳黑，碳酸钙浆，污泥渣，有机化学品硬脂酸铝，氧化铁，有机燃料，玉米蛋白饲料，阴湿泥浆，云母粉，药剂，颜料，重铬酸钾纸浆，酒糟渣等。

jg型气流干燥机原理：

气流干燥能从易于脱水的颗粒，粉末状物料，迅速除去水份（主要是表面水份）。在气流干燥中，由于物料在干燥器内停留时间短，使干燥成品的品质得到最佳的控制。我厂强化型气流干燥是在基本型上增加一套转速可以

无级调节的强化器组成，湿物料通过螺旋加料器进入强化器后和热气流充分混合，在飞速

旋转的击刀击碎和

推进下，物料被破碎成细颗粒，在干燥同时向出口移动，最后在风力吸引下进入干燥管，进一步均匀干燥。风力无法吸引的湿重颗粒继续被击碎，干燥，直至能被风吸起进入干燥管。

## qg型气流干燥机概述：

qg系列脉冲式气流干燥机是大批量的干燥设备，它采用瞬间干燥的原理，利用载热空气的快速运动，带动湿物料，使湿物料悬浮在热空气中，这样强化了整个干燥过程，提高了传热传质的速率，经过气流干燥的物料，非结合水分几乎可以全部除去（例如：淀粉等物料进料含水量 40%左右，成品出料可为13.5%），并且所干燥的物料，不会产生变质现象，产量可比一般干燥机干燥有显著提高，用户可在短期内取得较高的经济效益。

## 应用范围：

本公司生产制造qg气流干燥设备，引进美国先进技术设备，经过独特的设计，已达国际一流先进水平，本产品整个设备自动化程度高，投资少，耗能低，占用人力和厂房面积比较少，通用面广，是理想的现代化设备。