

小型喷雾干燥机喷雾干燥常州干燥查看

产品名称	小型喷雾干燥机喷雾干燥常州干燥查看
公司名称	常州市干燥设备厂有限公司
价格	200.00/件
规格参数	品牌:武干 型号:QV1161
公司地址	江苏省常州市天宁区郑陆镇常郑路12号
联系电话	13921098089

产品详情

常州市干燥设备厂有限公司，始创于1969年，注册商标“武干”，是国家制药机械行业、化工机械行业中干燥设备的资深老牌企业。先后曾获“全国先进乡镇企业”、“部优质量管理奖”、“部级优质产品奖”等殊荣，通过了ISO9001（2000版）国际质量体系。

喷雾干燥是液体工艺成形和干燥工业中最广泛应用的工艺。最适用于从溶液、乳液、悬浮液和糊状液体原料中生成粉状、颗粒状固体产品。因此，当成品的颗粒大小分布、残留水份含量、堆积密度和颗粒形状必须符合标准时，喷雾干燥是一道十分理想的工艺。

常州市干燥设备厂有限公司是国家制药机械行业、化工机械行业中干燥设备的资深老牌企业。是国内规模化的干燥设备、制粒设备、粉体设备的研制设计生产基地。

压力喷雾 主要特点

- 1、干燥速度快，料液经雾化后表面积大大增加，在热风气流中，瞬间就可蒸发95-98%的水份，完成干燥的时间仅需十几秒到数十秒钟，特别适用于热敏性物料的干燥。
- 2、所得产品为球状颗粒，粒度均匀、流动性好、溶解性好，产品纯度高，质量好。
- 3、使用范围广，根据物料的特性，可以用热风干燥，也可以用冷风造粒，对料的适应性强。
- 4、操作简单稳定，控制方便，容易实现自动化作业。

常州市干燥设备厂有限公司，始创于1969年，注册商标“武干”，是国家制药机械行业、化工机械行业

中干燥设备的资深老牌企业。先后曾获“全国先进乡镇企业”、“部优质量管理奖”、“部级优质产品奖”等殊荣，通过了ISO9001（2000版）国际质量体系认证。

工作原理

本机组工作过程为料液通过隔膜泵高压输入，喷出雾状液滴，然后同热空气并流下降，大部分粉粒由塔底排料口收集，废气及其微小粉末经旋风分离器分离，废气由抽风机排出，粉末由设在旋风分离器下端的授粉筒收集，风机出口还可装备二级除尘装置，回收率在96-98%以上。