

一、产品名称及型号：

1.1 产品名称：	实验型喷雾干燥机	样品展示 (供参考)		共 1 件
1.2 产品型号：	OM-QPG-3			

二、产品概述：

食品、医药、化工等领域

奶粉、蛋黄、酱油、咖啡、淀粉、蛋白、 荷尔蒙、血清、抗生素、酵素、香料、提取物有机化学领域

腊、染料、洗涤剂、表面活性剂、农药、防腐剂、 合成树脂、色素等无机化学领域

铁酸盐、无机酸盐、陶瓷、复印用粉末、磁性材料、金属粉末、 感光材料、各种工业药品、样品废液等各种汽车、船舶推进用燃料电池开发领域

三、主要技术指标：
3.1 规格尺寸、功率、价格：

型 号	电压 V	设备尺寸 (mm)	功率 kw
OMY-3L	380v	1200*900*1700mm	10kw

3.2 温度范围：

温度使用范围：	入口温度：30°C-250°C自控 出口温度：30-140C°
---------	------------------------------------

四、设备结构：

设备结构：	<p>本设备整机采用优质 304 不锈钢，干燥效果更好，99%的颗粒都在同一范围内均匀性好，干燥室内配有照明灯可全程观看雾化状态，本设备清洗方便打开即可，部分配件采用进口配件。质量更好。</p> <p>系统工艺阐述 经过前道工序处理后的料液进入蠕动泵送至干燥塔底部的喷头。喷头将料液均匀地雾化为微米雾滴群，进入塔内。常压空气进入加热系统，被加热至工艺所需的温度，经热风管道，均匀进入干燥塔上部，与雾滴群接触后高温固化，热解成产品，干燥后的成品随同尾气经出风管送至旋风分离器进行气固分离，成品细粉回收，尾气经引风机排空。</p>
控制箱：	本设备控制箱为智能型，采用程序编入，触摸屏控制，操作简单，参数精确（可自由调整）。

动力基本配置

序号	名称	功率	配置	数量	备注
1	进料泵	0.37kw		1	
2	振打(选配)			1	振动塔壁粉体下落
3	进口温度			1	自主反馈比例调节
4	出口温度		PID	1	
5	照明灯			1	
6	风机	0.2KW		1	碳钢

7	加热器	9KW		1	陶瓷电加热器
8	布袋除尘器 (选配)				脉冲

五、技术参数：

设备参数：	二流体喷头，最大水份蒸发量：3kg/h 有防堵通针，频率可调 喷嘴标配 1.0mm 可更换，0.5mm/0.7mm/0.75mm/1.0mm/1.5mm/2.0mm 可选，并可根据要求定制，热源：电加热功率：9kw，平均干燥时间：0.8~1.0S，进口无油空压机，昆仑通态触摸屏，程序编入，设备前方配有在线压力调节表，可调节喷枪压力与通针压力，控制物料粒径大小，实验方便，参数精确。并可按照要求定制。
-------	---

六、技术数据：产品合格证、使用说明书、保修卡等。

七、售后服务：保修期 1 年，保修期内免费维修（人为损坏除外）终身维护。

备注	1. 付款方式:签定合同后，付清款项。 2. 以上价格含运费、含税。 2. 交货期:一般定制设备为 10 个工作日内。
----	---

客户确认订单：

签字盖章（单位）	发货信息
	单位名称： 收货人： 联系电话： 电 话： 传 真： 收货地址：