

真空低温实验室小型不锈钢喷雾干燥机

产品名称	真空低温实验室小型不锈钢喷雾干燥机
公司名称	成都杰玛仪器有限公司
价格	15888.00/台
规格参数	
公司地址	四川省成都市青白江区凤祥大道868号
联系电话	18880452462

产品详情

真空低温实验室小型不锈钢喷雾干燥机：空气通过过滤器和加热器进入空气分配器，低温喷雾干燥机这时空气被加热成为热空气，然后进入干燥器中。料液通过离心雾化器，形成雾状液滴，然后与热空气相接触，进而进行干燥。干燥后的成品，通过分离器排出。

空气经过滤和加热，进入干燥器顶部空气分配器，热空气呈螺旋状均匀地进入干燥室。料液经塔体顶部的高速离心雾化器，喷雾成极细微的雾状液珠，与热空气并流接触在极短的时间内可干燥为成品。成品连续地由干燥塔底部和旋风分离器中输出，废气由风机排空。

产品特点：

- 1，彩色触摸屏操作：加热温度PID恒温控制，蠕动泵进料速度可以随时调节。
- 2，内置无油空压机，喷粉的粒径呈正态分布，流动性好，而且噪音低，符合实验室噪音标准；
- 3，喷雾头为同心喷雾头，雾化时确保没有偏心而导致喷到瓶壁一侧，喷雾头安装后可以上下移动，以便于调整雾化位置改善喷雾干燥效果；二流体喷雾的雾化结构，采用不锈钢材料制造，设计紧凑，无需附属设备，方便使用，历久如新。
- 4，为了满足用户在实验范围调节各项参数的要求，在干燥温度控制的设计上采用实时调控PID恒温控制技术，使全温区控温准确，加热控温精度 ± 1 。
- 5，进料量可通过进料蠕动泵调节，额定处理量800mL/H

产品参数：

- 1、整机全不锈钢制作，二流体喷雾的雾化结构；

- 2、内置无油空压机；
- 3、设有喷咀清洁器（通针），在喷咀被堵塞时会自动清除，通针的频率可自动调整；
- 4、额定物料处理量：1500mL/H；5、小样品量：500mL（视物料固形物含量差异）；
- 6、实时调控PID恒温控制技术，加
- 7、喷嘴口径: 0.5mm、0.7mm、1mm、1.5mm、2mm 可选，并可根据客户要求定制;
- 8、整机功率：6KW/380V；
- 9、在低温（50~80 ）条件下完成瞬间喷雾干燥，在这种干燥条件下，易氧化、易挥发、热敏物质都能很好保持化学结构及生物活性；
- 10、真空度-0.05 ~ 0.06MPA；