

闭式喷雾干燥机 闭路喷雾干燥机 密闭喷雾干燥机 循环喷雾干燥机

产品名称	闭式喷雾干燥机 闭路喷雾干燥机 密闭喷雾干燥机 循环喷雾干燥机
公司名称	上海那艾精密仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区南桥运河北路292号1706、1708室（ 注册地址）
联系电话	021-51619676 13817064805

产品详情

小型闭路循环喷雾干燥机（NAI-GZJ-M）是一款对有机溶剂的物料进行喷雾干燥的机型，物料中含有的有机溶剂浓度过高，易燃或者物料宜氧化的的情况下，机器采用氮气替代干燥雾化系统的空气，氮气经过过滤装置，多级冷凝装置后循环密闭使用，实验过程安全，样品不被氧化，完成干燥收集过程。

选型帮助

1、小批量实验室使用，*大处理量1500ml/H。2、物料含有机溶剂，有闪点低，易燃易爆，有毒性等多项特征。3、通过导入惰性气体（氮气）实现高温闭式干燥喷雾干燥物料。4、一套设备全部解决含有机溶剂物料的干燥收集、溶剂安全回收、氮气闭式循环和防爆保护等要求。

主要特征

- 1.氮气密闭循环，节约用气使用量，实验安全，防止样品氧化
- 2.高精度的测氧系统，根据氧气浓度高低自动控制进料的启停，实验的安全性
- 3.灵敏度的测压系统和自动泄压，空间压力的安全
- 4.过滤系统，降低了物料干燥后的损耗
- 5.多级针孔式溶剂冷凝系统，提升溶剂的回收率

- 6.多处温度检测系统，一些热敏性物料的干燥效果
- 7.变频风机，控制进出风量大小，降低了细小物料的损耗
- 8.夹套式的加热系统，减少管路热量散失，控温精度高，机器高温安全
- 9.干燥塔漩涡分离器都是可拆分清洗，解决清洗难的问题
- 10.7英寸大液晶触摸屏，温度曲线记忆功能，实时监控，整机全不锈钢材质
- 11.可选配自产氮气发生器，减少氮气瓶的使用频率

技术参数

型号
干燥形式
蒸发量（乙醇）
*小进料量
进风温度
出口温度
冷凝温度
管路温度检测
进料速度

雾化方式

测氧系统检测范围

检氧模块

测压系统范围

防爆模块

防爆膜

风量调节

干燥塔尺寸

过滤回收尺寸

冷凝装置尺寸

整机尺寸

安装重量