

真空搅拌脱泡机

MIX80产品介绍

广州施诺斯科技股份有限公司 林鹿珍



公司实力

广州施诺斯科技股份有限公司

*高新技术企业

*ISO9001质量体系认证企业

*科技创新小巨人企业

*CMS计量体系认证企业



厂家直供



放心品质



种类多样



无忧售后

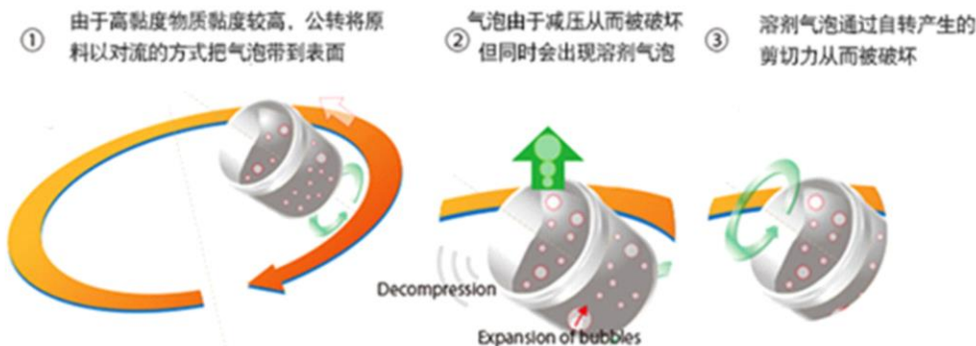


快速发货

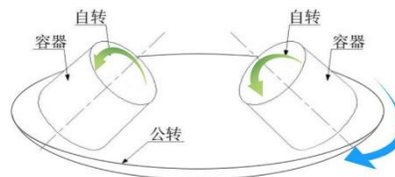


工作原理

不与材料直接接触 无二次浪费 无二次污染



通过公转的离心力进行脱泡，公转与自转形成的剪切力进行搅拌再辅以真空泵抽取气体以达到真空状态



去除纳米级微小气泡

公转

承载器再设备箱体内部以高速度围绕中心轴进行公转，利用产生的离心力，使承载器内部的材料沿矢量方向运动，向下挤压，排除气泡

自转

承载器自身以高速度进行自转，在与公转的作用力同时影响下，材料受合成作用形成漩涡式流动，进行充分的搅拌

真空

通过高品质真空系统，在整个运行腔体内形成 $\leq 100\text{KPa}$ 的负压，把公转运行所挤压出的气泡从材料中溢出

温控

提供制冷/加热功能定制，满足不同属性材料的搅拌脱泡需求

MIX80 产品介绍

- ◆单杯/双杯，可选容量可定制
- ◆固定公转自转速度比例
- ◆0-3000RPM，可根据材料特性进行自由实验
- ◆高效搅拌脱泡，搅拌均匀，消除纳米级气泡
- ◆真空/制冷/加热/联网MES系统可选
- ◆可存储运行参数达100组
- ◆管/罐/杯可选，容器种类丰富
- ◆非接触式设计，不改变材料的化学性质
- ◆容量可定制，常规配置300mL、500mL、1L、2L、5L、15L等
- ◆选用进口配件，箱体采用304不锈钢，经久耐用

施诺斯专注新材料处理服务：搅拌-匀质-除泡-分装-点胶

型号	SIE-MIX80	品名	真空搅拌脱泡机
转速(rpm)	0-3000可调	MES联网功能	可选
时间(min)	0-30可调	噪音	≤60db
容器	管/罐/杯	惯性延时	有
标准容量	300mL*2杯	安全功能	急停感应，门锁感应
实际处理容量	150mL*2杯	电压/功率	220V/50-60Hz
容器数量	2罐	尺寸(mm)	L510*W430*H500
工作原理	公转+自转，自转速度随公转速度自动调整	腔体材质	优质304不锈钢，容易清洁，持久耐新
传动方式	齿轮传动	工作环境	10-35℃，35-80%RH
记忆功能	可储存10组程序，每组程序分3段次，每段次可独立设置时间、速度、真空度	操作界面	微电脑控制系统/具备分级操作权限设置/故障显示
真空度 (Kpa)	0至负98Kpa可调，每0.1Kpa可调	重量(kg)	95





*****仅展示部分案例，欢迎带材料到施诺斯实验室进行试样试机测试，也可以寄样测试**

我们的设备可应用于各种材料，包括但不限于荧光粉、胶水、硅胶、银浆、铝浆、粘合剂、油墨、银纳米颗粒、银纳米线、导电银胶、绝缘胶、电池浆料等等，从液态到固态、液态与液态、固态与固态物质的搅拌均可。

WELCOME TO SIENOX
欢迎来厂 参观洽谈