

展位已定！杭州驰飞超声波设备有限公司 | 聚焦CHC2024



CHC 展

杭州驰飞超声波设备有限公司

2024年3月28-29号 展位号 A15

超声波薄膜喷涂设备
实验室超声波纳米喷涂设备，高精密在线式纳
米喷涂设备，医疗器械纳米喷涂设备.....

咨询热线：0571-28068199

活动地址：杭州白金汉爵大酒店

杭州驰飞超声波设备有限公司

驰飞超声是一家专业的研发、制造、销售于一体的国家高新技术企业。为国内外近百所企业和科研单位提供定制化的超声波产品及行业解决方案。凭借多年的专业经验积累和先进的制造工艺，杭州驰飞已处于超声波行业的领先地位。

驰飞五金电器有限公司（驰飞超声前身）创立于1998年，专注于研发超声波核心系统。2013年起公司开始向智能型全自动超声波设备转型，旨在打造一支高科技的研发和管理团队，确立了公司向生物医疗、新能源、微电子、食品、织物五大科技领域迈进的总方向。深耕于市场，逐步成为高端创新超声波解决方案的引领者。

公司拥有近40项国家专利，先后通过了ISO9001:2015质量管理体系认证，欧盟CE认证、美国FDA认证。

驰飞超声在瑞士建立研发中心，在全球各个地区设立了80多家特许经销商，例如迪拜、新加坡、美国、加拿大、澳大利亚、德国等国家，覆盖了亚洲、美洲、澳洲、欧洲等各大洲。公司遍及世界各地的服务站点确保了高质量的全球售后服务。从“中国制造”到“中国智造”，杭州驰飞持续着对超声波技术的执着，不断升级创新，将中国品牌推向全世界。

CHEERSONIC

● UCA聚拢型喷头系统



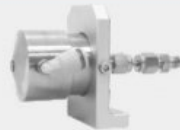
- 圆锥形喷雾形状
- 喷涂幅宽2-10mm, 适用于小面积喷涂
- 功率可调 适用于多种液体
- 最低流量可达0.03ml/min

● UCW宽幅型喷头系统



- 扇形喷雾形状
- 喷涂幅宽10-50mm
- 最低流量可达0.5ml/min, 最高流量可达60ml/min
- 可兼容于实验和生产型应用

● UCV旋风型喷涂系统



- 旋风圆锥型喷雾形状
- 旋风气流设计, 涂覆复杂结构表面有更好包裹性
- 喷涂幅宽10-60mm.可兼容实验与生产
- 喷雾轻柔无飞溅

● UCM侧进液型超声波喷涂系统



- 喷雾形状为超细线型
- 喷涂幅宽1-5mm
- 喷雾流量最低可达0.01ml/min
- 可配置多个流道, 最多应用三种不同液体的复合喷涂

CHEERSONIC

• UAC2000



- 桌面型实验设备
- 喷涂面积: 100*100/200*200/300*300mm(可选)
- 液体利用率可达95%
- 超声波喷头: 多种频率及型号可选
10-40um
自动追频
流量: 0.1-5ml/min
- 供液系统: 恒流注射泵系统
智能分散, 预防悬浮液团聚沉积
- 载物基台: 温度范围: 室温-500°C
不锈钢&铜材质可选配
- 激光辅助对位
- 排风系统可对接实验室或超净间抽风系统

• UAC4000



- 桌面型实验设备
- 喷涂面积: 150*150/300*300/400*400mm(可选)
- 液体利用率可达95%
- 超声波喷头: 多种频率及型号可选
10-40um
自动追频
流量: 0.5-10ml/min
- 供液系统: 恒流注射泵系统
智能分散, 预防悬浮液团聚沉积
- 载物基台: 温度范围: 室温-150°C
铝合金&陶瓷吸附热板可选配
真空发生器, 噪音低, 吸力大小可调
- 激光辅助对位
- 排风系统可对接实验室或超净间抽风系统

CHEERSONIC

• UAC6000



- 落地型中试级喷涂设备
- 喷涂面积: 500*500/600*600/700*700mm(可选)
- 液体利用率可达85%及以上
- 超声波喷头: 多种频率及型号可选
10-40um
自动追频
流量: 0.5-10ml/min
- 供液系统: 自动供液注射泵, 自动吸液、自动推液,
可一键自清洗; 智能分散, 预防悬浮液团聚沉积
- 载物基台: 温度范围: 室温-150°C
铝合金&陶瓷吸附热板可选配
真空发生器, 噪音低, 吸力大小可调
- 激光辅助对位
- 排风系统可对接实验室或超净间抽风系统

• UAC6000XL



- 大型单片生产型喷涂设备
- 喷涂面积: 1*1米以上 (可定制)
- 超声波喷头: 配置2套及以上喷涂系统
多种频率及型号可选
单喷头幅宽可达200mm
10-40um
自动追频
流量: 0.5-20ml/min (可定制)
- 供液系统: 精密连续供液注射泵; 自动吸液, 自动清洗
智能分散, 预防悬浮液团聚沉积
- 载物基台: 温度范围室温-150°C
铝合金&陶瓷吸附热板可选配
抽拉式结构, 易操作
真空发生器
- 激光辅助对位

CHEERSONIC

• UAC8000



- 流水线生产型喷涂设备
- 可24小时连续工作
- 传送带可定制
- 超声波喷头: 多种频率及型号可选
单喷头幅宽最大可达200mm(选配)
10-40um
自动追频
流量: 0.5-50ml/min(可定制)
- 供液系统: 精密连续供液注射泵;自动吸液、
自动清洗; 智能分散, 预防悬浮液团聚沉积(选配)
- 配有上料定位工装
- 配有废液收集装置

• UAC9000

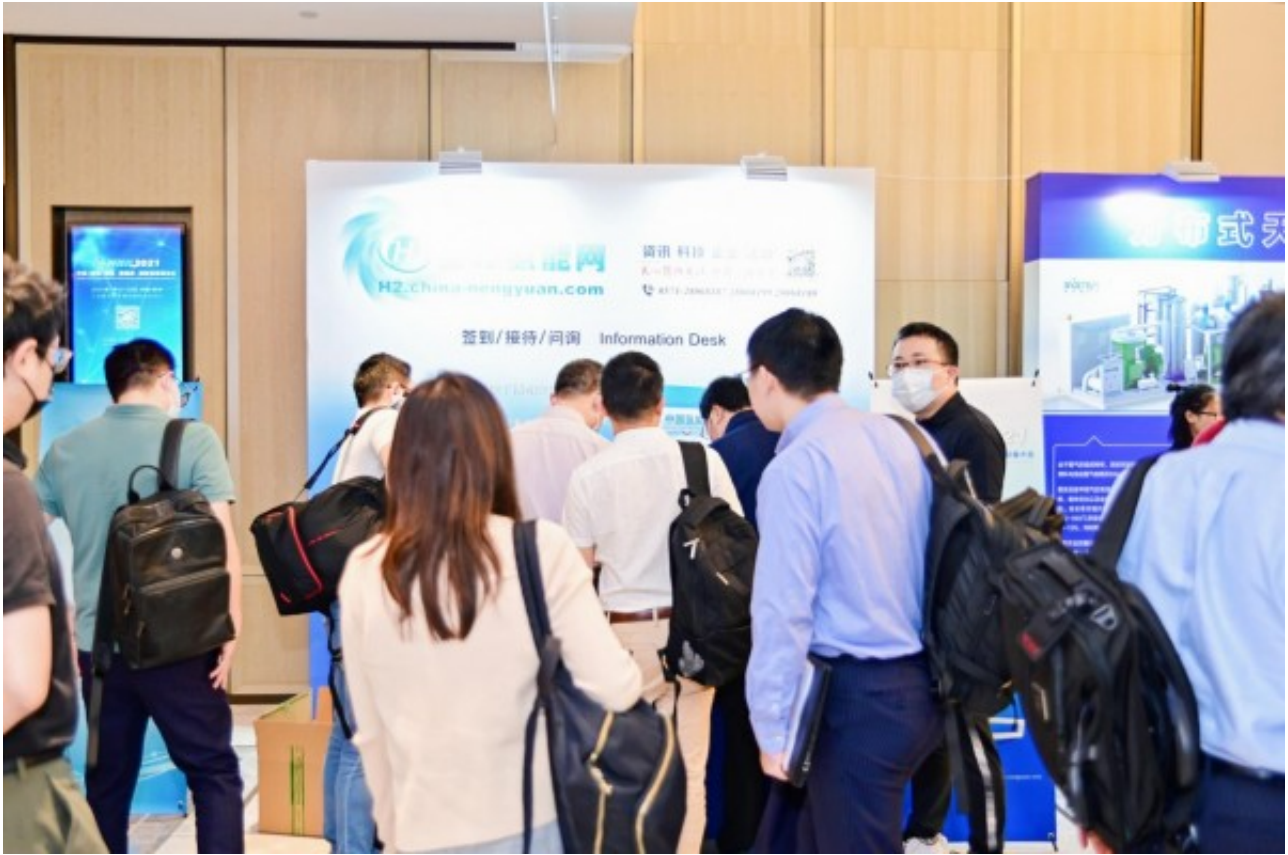


- 实验落地型设备
- 制粉粉体大小: 几nm-几um
- 粉体产量 < 10g/hour
- 热解温度 < 1200°C
- 适用于各种金属、氧化物、陶瓷、碳材料等
超细粉体制备
- 材质抗腐, 可适用于各种酸碱性前驱液

CHEERSONIC ULTRASONICS CO., LIMITED

驰飞超声与您共聚CHC 2024









参展方式与提示

- 1、活动地址：杭州白金汉爵大酒店。中国杭州市西湖区转塘街道珊瑚沙东路9号
- 2、展会现场将开展拍照打卡、盖章兑换等精彩活动，丰厚礼品等您来领!





【参观通道】

联系人：董女士

电话：19957156850

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_208119.html