

超声波石墨烯剥离设备长时间连续工作

产品名称	超声波石墨烯剥离设备长时间连续工作
公司名称	杭州功律超声波设备有限公司
价格	11000.00/套
规格参数	材质:钛合金（可定制） 工作模式:连续工作 功率:3000W
公司地址	浙江省杭州市滨江区长河街道江晖路2030号云台国际商务中心2329室2
联系电话	0571-63481280 19906634578

产品详情

杭州功律超声波设备有限公司是家拥有完善的研发、生产、销售服务体系的技术型公司，公司设置有门的超声工程师和机械工程师以及相关技术人员。他们可以在售、售中和售后的任何环节为用户提供可靠的服务。帮助用户在超声使用中尽可能地发挥其应有的功效，24小时全程服务。产品类型包括；超声焊接（塑料焊接、无纺布焊接）、超声波水处理（石墨烯分散、超声乳化、超声混合、超声萃取）、超声波切割（无纺布切割，塑料切割，橡胶切割）、超声波核心器件（换能器、变幅杆、工具头）等等。产品广泛用于机械设备、钢铁、冶金、石油、化工、机床、纺织、汽车、电机、精密仪器、矿山机械、建筑机械、工路工程机械、铁路等领域。客户至上，至善至美，快速优质，共享繁荣是我们的服务宗旨。我公司以客户靠、信誉靠、质量靠、为您提供各种优质超声设备。

超声波在石墨烯材料中的作用。超声波的功率影响剥离氧化石墨为氧化石墨烯的效率和氧化石墨烯的横向尺寸。功率越大的超声波剥离效率明显。与汗诺仪器超声波粉碎即直接作用剥离的方式相比,超声清洗即间接作用方式对氧化石墨横向尺寸的破坏程度相对较低,可获得横向尺寸较大的氧化石墨烯。

超声波石墨烯剥离设备使用范围：超声波清洗机设备运用与各种各样的行业范围，本设备主要适用于石墨烯*适用于钢，铜，铝等材质的线性材料在线清洗。

超声波石墨烯剥离设备也称超声波分散。超声波分散是指以液体为媒介，通过超声波在液体中的“空化”作用，将液体中的颗粒进行分散和解团聚的过程。

超声波石墨烯剥离设备功能特点：1、本设备适用中小批量生产；2、清洗速度快，有效的去除表面的杂质（如铝屑，铜屑），油污等，可以做到输出速度同步，清洗后的产品吹干后可直接卷成线卷；3、清洗的线径可根据客户要求调整，线速度可根据漆包机的速度匹配；4、本公司有成熟的工艺以及用户信息反馈，对线材领域的清洗有很好的实际经验。