

机油添加剂纳米分散、超声波混合分散设备、机械油混合分散设备

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 机油添加剂纳米分散、超声波混合分散设备、机械油混合分散设备 |
| 公司名称 | 无锡英那威特机械发展有限公司 |
| 价格 | 120000.00/台 |
| 规格参数 | 分散机类型:流体超声 物料类型:液-液 适用物料:机械油、机油添加剂 |
| 公司地址 | 无锡市钱胡路88号-Z |
| 联系电话 | 15995228111 13706192576 |

产品详情

§ 工作原理简单的说是利用流体动力发声器产生的高能量超声波的空化作用，对物料的混合、分散和匀化产生作用，使各种不易混合，容易产生聚合、分层的各种溶液原料、固液原料进行充分混合，形成高分散性溶液。

§ 有效解决了现行混合分散体系制备中所存在的制备难度高、单位产量低、生产成本低、质量不稳定等诸多技术难题；

§ 流体功率超声波发声器和混合处理装置为一体化结构设计，声能可以直接作用于被处理物质；

§ 单套设备的处理量大，单位处理量可根据产能需要设计，从几十公斤到几吨之间均可；

§ 成套系统设备结构简单，控制方便；相比传统装置能耗低，极大提高混合效率；

§ 采用超声波混合技术，团聚颗粒可以在很短的时间内被打开，分散开的超细颗粒不再重新团聚；

§ 对于液液溶液混合，可以提高化学反应速度，减少添加剂用量，充分混合后的溶液长时间不宜分层；

§ 较传统的搅拌工艺，生产能耗大大降低；

§ 支持边进边出的加料、混合方式，特别适合工业化生产需要；

§ 成套设备结构简单，控制方便；

§ 作为现有关键工艺的替代环节，技术难度和改造成本大大降低；

"机油添加剂纳米分散、超声波混合分散设备、机械油混合分散设备"的分散机类型为流体超声，物料类型是液-液，适用物料为机械油、机油添加剂，品牌是英那威特，应用领域为化工，型号是HJ，速度类别为无级变速，产品类型是全新，变速方式为变频变速，罐容量是5-5000（L），加工定制为是