

高剪切均质乳化机

一、产品应用：

通过与发动机连接的均质刀头高速运转，对物料进行剪切、分散，从而使物料相融，轻松满足多种高要求均质、乳化、分散的实验。广泛应用于化妆品、制药、生化、食品、纳米材料、涂料、黏合剂、日用化学品、印染、石化、造纸化学、聚氨酯、无机盐、沥青、有机硅、农药、水处理、重油乳化等行业。

二、主要特征：

*选用德国无刷原装马达，运行更稳定，噪声更小。可长时间 12 小时连续运转，设计安全可靠。

*工作头采用联轴器与驱动电机连接，拆装简便灵活，整机支架带有锁紧及升降手柄，能够快速升降和固定。

*20余种均质刀头可供选择，可实现真空操作，轻松满足多种高要求分散、乳化、均质的实验要求。

*采用无级调速方式，连续可调，调速方便，运转稳定；转速可达30000rpm。

*高速旋转的转子与精密的定子工作腔配合，依靠高线速度，产生强劲的液力剪切，离心挤压、高速切割及碰撞，使物料充分分散、乳化、均质、粉碎、混合，最终得到稳定的高品质产品。

*固体与液体，液体与液体混合形成溶液、胶体、悬浊液或乳浊液的过程皆可使用转速高可达30000rpm，能够快速将粉料、液料均匀分散到液料里面。



三、技术参数

| 规格型号 | HYM-25F | HYM-30G |
|-----------|---|---|
| 转速范围 rpm | 7500-30000 | 8000-30000rpm |
| 转速显示方式 | 刻度显示 | |
| 调速方式 | 无级调速 | |
| 额定输入功率 w | 500 | 1300 |
| 最大输出功率 w | 320 | 1100 |
| 接触物料材质 | SUS316L | |
| 浸入物料轴套材质 | PTFE | |
| 最大处理粘度 | 8000cp | |
| 处理容量 ml | 0.2ml-7000ml (H2O) | |
| 套装标配 | 18G (30-1500ml) | 25G (100-5000mL) |
| 适用粘度 | 适用粘度<5000cp) | 适用粘度<800CP |
| 电源 | 220V/50/60HZ | |
| 主机仪器尺寸 mm | 410*φ90 | |
| 主机包装尺寸 mm | 470*340*205 | |
| 价格 (RMB) | 12800.00 | 13800.00 |
| 选购件 | 6G (0.2-10ml, 适用粘度<100CP) 10G (30-150ml,适用粘度<200CP) 20F (50-3000ml,适用粘度<5000CP) | 8G (10-60ml, 适用粘度<100CP) 18F (30-1500ml, 适用粘度<5000CP) 25F (100-7000ml适用粘度<8000cp) |