

200L电动搅拌机 气缸升降分散器 油漆墨涂料混合桶价格

产品名称	200L电动搅拌机 气缸升降分散器 油漆墨涂料混合桶价格
公司名称	烟台澄鸿机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	搅拌机类型: 应用领域:化工 物料类型:液-液
公司地址	山东省烟台市莱山区清泉寨14号
联系电话	0535-6700945 13793574437

产品详情

功率：1.5kw

转速1450转

升降行程：900mm

变频调速：10 - 1450转

分散浆叶：分散盘

分散物料：200kg

应用在化妆品乳剂以至于胶浆等任何需要搅拌、均质、粉碎、悬浮和溶解的过程。如下所示：

混合：糖浆、香波、洗涤液、果汁浓缩液、酸奶、甜点、混合奶制品、油墨、瓷釉。

分散混合：甲基纤维素溶解、胶质体溶解、碳化物溶解、油水乳化，预混合、调味料生产、稳定剂溶解、烟尘、盐、氧化铝、农药。

分散：悬浮液、药丸包衣、药物解聚、涂料分散、唇膏、蔬菜浓汤、芥末混合物、催化剂、消光剂、金属、颜料、改性沥青、纳米材料的制备和解聚。

乳化：药乳液、药膏、雪花膏、面膜、面霜、乳化香精、油水乳化、乳化沥青、树脂乳化、蜡乳化、水性聚氨脂乳化、农药。

均质：药乳液、药膏、雪花膏、面膜、面霜、组织匀浆、奶制品均质、果汁、打印墨水、果酱

搅拌器设计

1、确定搅拌目的：如进行液液混合、固液悬浮、气液或液液分散，是否需要实现传热、吸收、萃取、溶解、结晶等工艺目的。根据工艺特点选择搅拌桨形式。

2、计算搅拌作业功率：即搅拌过程进行时需要的动力

参考公式：功率=功率准数*液体密度*转数的3次方*浆径的5次方。

功率准数的计算复杂，与罐径、浆径、浆叶宽度、角度、层数、粘度、挡板数、挡板尺寸有关。

3、选择电机功率:考虑到效率后的计算值应大于或等于1.5倍的搅拌作业功率即可。

4、有关最低临界搅拌转数的确定：这个转数是满足搅拌目的的最低转数而不是搅拌轴的临界转数。

5、根据功率选择及校核搅拌轴、桨的刚度和强度。

6、配用减速装置时还要考虑减速机的使用系数及减速机的承载能力。

7、对于细长轴还要考虑增加支撑，中间或底部支撑。

8、还要考虑安装方式（顶入或底入还是旁入），这条是先确定的。

9、设计支座

10、选用密封形式（填料或是机封）

使用注意事项

1、使用时一定要接地线。

2、工作时如发现搅拌棒不同心，搅拌不稳的现象，请关闭电源调整支紧夹头，使搅拌棒同心。

3、中速搅拌能减小振动，延长使用寿命。

4、仪器应保持干燥。

5.环境温度：0-50，无腐蚀气体。

6.相对湿度：35%-85%（无冷凝）。

7.请勿过载使用。

8.为保证安全使用请务必接地线。

9.保险管 5 × 20 15a。

10.长期不用时，请放在干燥无腐蚀气体处保存。

本产品的搅拌机类型是多功能搅拌机，应用领域是化工，物料类型是液-液，适用物料是油漆涂料，动力类型是电动，布局形式是台式，品牌是电动搅拌机，型号是200L，搅拌方式是电动搅拌，作业方式是连续作业式，每次处理量范围是200（L），装置方式是移动式，电机功率是1.5（Kw），生产能力是200（L），转速范围是10 - 1450（r/min），料桶容量是200（L）