

新吴区双行星搅拌机 新吴区双行星搅拌机 无锡卓雅鑫公司

产品名称	新吴区双行星搅拌机 新吴区双行星搅拌机 无锡卓雅鑫公司
公司名称	无锡卓雅鑫建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市惠山区钱桥街道新盛路88号光明纺织机械 院内3楼
联系电话	15006172277 15006172277

产品详情

行星搅拌机搅拌机的结构特点及用途分析

一、卧式砂浆搅拌机的结构特点：

- 1、 卧式砂浆搅拌机为卧式筒体，内外二层螺旋带具有的结构，运转平稳、质量可靠、噪音低，使用寿命长，安装维修方便，新吴区双行星搅拌机价格，并有多种搅拌器结构，用途广泛的多功能混合设备。
- 2、 卧式砂浆搅拌机混合速度快，新吴区双行星搅拌机咨询电话，混合均匀度高，新吴区双行星搅拌机，特别是粘性，螺旋带上可以安装刮板，更适应稠状、糊状的混合。
- 3、 卧式砂浆搅拌机在不同物料的混合要求下(特殊物料必须每次混合后需清洗)，新吴区双行星搅拌机供应，采用不同螺旋带结构，可加热、干燥的夹套型。
- 4、 特种雾化液体，设又有特种喷头。
- 5、 卧式机体也可以设有活动门，以便供用户清洗。

行星搅拌机厂家分析搅拌机选型设计 五步轻松搞定

- 1、 根据用户的工艺要求以及搅拌器标准选择合适类型的搅拌机，并根据介质的PH值及反应过程中的温度变化情况选择合适的材质。

- 2、根据搅拌罐的尺寸和搅拌器类型确定搅拌器旋转直径，根据叶端线速度要求确定搅拌速度。
- 3、根据搅拌介质的粘度、密度、旋转直径及转速确定雷诺数，进而获取搅拌器功率准数。
- 4、结合（3）中所得数据运用搅拌功率计算公式算出搅拌功率。
- 5、计算搅拌轴的扭矩，根据电机功率和转速选择合适的减速机及机架、联轴器、搅拌轴径。

行星搅拌机传动原理

摆线针轮减速机是一种采用 K-H-V 少齿差行星传动原理的新颖传动装置。太阳轮（针齿轮） Z_z 与行星轮（摆线轮） Z_B 的齿数差为 1，即： $Z_z - Z_B = 1$ 。在输入轴上装有一个错位 180° 的双偏心套，在偏心套上装有两个称为转臂的滚柱轴承，形成 H 机构、两个摆线轮的中心孔即为偏心套上转臂轴承的滚道，并由摆线轮与真齿轮上一组环形排列的针齿相啮合，以组成齿差为一齿的内啮合减速机构，（为了减小摩擦，在速比小的减速机中，针齿上带有针齿套）。

当输入轴带着偏心转动一周时，由于摆线轮上齿廓曲线的特点极其受针齿轮上针齿限制之故，摆线轮的运动成为既有公转又有自转的平面运动，在输入轴正转一周时，偏心套亦正转一周，摆线轮于相反方向上转过一个齿从而得到减速，再借助 W 输出机构，将摆线轮的低速自转运动通过销轴，传递给输出轴，从而获得较低的输出转速。

新吴区双行星搅拌机价格-新吴区双行星搅拌机-无锡卓雅鑫公司由无锡卓雅鑫建材有限公司提供。无锡卓雅鑫建材有限公司实力不俗，信誉可靠，在江苏 无锡 的瓷砖胶等行业积累了大批忠诚的客户。无锡卓雅鑫建材带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！