

立式搅拌器 盘锦搅拌器 神极环保

产品名称	立式搅拌器 盘锦搅拌器 神极环保
公司名称	淄博神极环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博经济开发区傅家工业园
联系电话	15169238241 15169238241

产品详情

搅拌器不同安装形式会产生不同的流场

1、立式中心搅拌安装形式 其特点是搅拌轴与搅拌器配置在搅拌罐的中心线上、呈对称布局，驱动方式为皮带传动或齿轮传动或者通过减速传动，也有用电机直接驱动的。其搅拌设备功率可以从0.1kw至数百千瓦，常用的功率范围为 0.2 ~ 22kw。一般划分为：功率小于3.7kw为小型，5.5 ~ 22kw为中型，大于22kw为大型。食品工业中多用小型搅拌器。转速低于100r / min的为低速型，100 ~ 400r / mm为中速型，大于400 r / mn为高速型。根据不同的用途，桨叶的结构有各种各样的组合方式，立式搅拌器，加以三叶旋桨式。涡轮式为主体，可组合成多种结构形式，以适应多种用途。此类搅拌设备在国外多数已标准化，其转速范围在300 ~ 360r / min，电机功率为0.4 ~ 15kw，用带传动或齿轮传动的一级减速驱动。

三叶桨类平叶桨式

4、锚框式框式 (J410)、锥底框式 (J420-90°、J425-120°)、平底框式 (J430)、H式 (J440)、锚式 (J450)、栅门式 (J460)

5、开启涡轮式四片平直叶开启涡轮式(J510)、六片平直叶开启涡轮式(J540)、四片锥叶开启涡轮式(J570)、四片斜叶开启涡轮式(J520)、六片斜叶开启涡轮式(J550)、四片弯叶开启涡轮式(J530)、六片弯叶开启涡轮式(J560)、六叶布尔马金式(J580)

6、圆盘涡轮式六片平直叶圆盘涡轮式(J610)、六片平直叶圆盘带孔涡轮式

粘度是指流体对流动的阻抗能力，其定义为:液体以1cm/s的速度流动时，搅拌器厂家，在每1cm²平面上所需剪应力的的大小，加热搅拌器，称为动力粘度，以Pa·s为单位。粘度是流体的一种属性。流体在管路中流动时，有层流、过渡流、湍流三种状态，搅拌设备中同样也存在这三种流动状态，盘锦搅拌器，而决定这些状态的主要参数之一就是流体的粘度。在搅拌过程中，一般认为粘度小于5Pa/s的为低粘度流体

，例如水、蓖麻油、饴糖、果酱、蜂蜜、润滑油重油、低粘乳液等;5-50Pa/s的为中粘度流体，例如油墨、牙膏等;50-500Pa/s的为高粘度流体，例如口香糖、增塑溶胶、固体燃料等;大于500Pa/s的为特高粘流体例如:橡胶混合物、塑料熔体、有机硅等。对于低粘度介质，用小直径的高转速的搅拌器就能带动周围的流体循环，并至远处。而高粘度介质的流体则不然，需直接用搅拌器来推动。适用于低粘和中粘流体的叶轮有桨式、开启涡轮式、推进式、长薄叶螺旋桨式、圆盘涡轮式、布鲁马金式、板框桨式、三叶后弯式、MIG式等。适用于高粘和特高粘流体的叶轮有螺带式叶轮、螺杆式、锚式、框式、螺旋桨式等。有的流体粘度随反应进行而变化，就需要用能适合宽粘度领域的叶轮，如泛能式叶轮等。

立式搅拌器-盘锦搅拌器-神极环保由淄博神极环保科技有限公司提供。“搅拌设备,搅拌器,罐,反应釜,电机,减速机等配套设备”选择淄博神极环保科技有限公司，公司位于：山东省淄博经济开发区傅家工业园，多年来，神极环保坚持为客户提供好的服务，联系人：李经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。神极环保期待成为您的长期合作伙伴！