

## 250HW-5.4 混流泵

产品名称	250HW-5.4 混流泵
公司名称	荆州市长青机电有限公司
价格	面议
规格参数	建议零售价: 品牌:武广 型号:250HW-5.4
公司地址	沙市区江津中路193号
联系电话	0716-8119393 13797339189

## 产品详情

### 1工作原理编辑

混流泵，英文为：mixed flow pump

当原动机带动叶轮旋转后，对液体的作用既有离心力又有轴向推力，是离心泵和轴流泵的综合，液体斜向流出叶轮。因此它是介于离心泵和轴流泵之间的一种泵。混流泵的比转速高于离心泵，低于轴流泵，一般在300-500之间。它的扬程比轴流泵高，但流量比轴流泵小，比离心泵大。

### 2应用范围编辑

用于输送清洁和污染的介质，化学中性或侵蚀性的介质。

化工流程中强制循环、海水养殖、城市煤气工程、水处理系统。

### 3性能参数编辑

流量（q）：可达2万m<sup>3</sup>/h

扬程（h）：可达30m

工作压力（p）：1.0mpa

工作温度（t）：0 ~ +80

### 4设计特点编辑

混流泵是一种“拉出”式结构泵，在检查和拆卸叶轮和轴封时，毋须将与泵体相连接的管路拆开。装有精密加工的泵轴，装有稀油润滑的轴承，在填料函盖中装有防护轴套。轴承箱的油位，可由恒位油杯来控制。

泵体的支脚，可承受来自管路的任何载荷，并直接传递给基础。这样，转子不会因为泵承受泵受载荷而产生弯曲，从而保证轴承的最佳使用寿命。

由于较大的过流面积，从而减少阻塞。

泵的旋转方向，从驱动端看，为顺时针方向。

动力驱动可采用电动机或内燃机。

泵装置上可以配备完整的放气装置，有利于吸入管路的排气。

轴封

填料密封或双端面机械密封。

材质

耐腐蚀材料。

5技术标准编辑

gb/t 13008-2010 《混流泵、轴流泵 技术条件》 gb 3216-89 《离心泵、混流泵、轴流泵和旋涡泵试验方法》

gb/t 18149-2000 《离心泵、混流泵和轴流泵水力性能试验规范》 gb/t 13469-1992

《工业用离心泵、混流泵、轴流泵与旋涡泵系统经济运行》

本产品的建议零售价是¥ 0.00，品牌是武广，型号是250HW-5.4，驱动方式是电动，性能是不阻塞，用途是流程泵，泵轴位置是卧式，材质是铸铁，叶轮数目是单级，流量是149（m<sup>3</sup>/h），扬程是4.1（m），转速是980（rpm），吸入口径是250（mm），排出口径是250（mm），规格是250HW-5.4