

150ZJIA48 中沃 尾矿渣浆泵 耐磨渣浆泵

产品名称	150ZJIA48 中沃 尾矿渣浆泵 耐磨渣浆泵
公司名称	河北中沃泵业有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:中沃泵业 型号:YF1116
公司地址	安国路景水泵工业区
联系电话	13931894666

产品详情

ZJ渣浆泵与SP渣浆泵同属于渣浆泵，这两种渣浆泵有相同的地方也有不同的地方，下面由中沃泵业为大家介绍。

ZJ系列渣浆泵的结构特征

ZJ型渣浆泵的泵头部分包括泵壳、叶轮和轴封装置。泵头与托架用螺栓联结。根据需要，泵的出水口位置可按450间隔旋转八个不同的角度安装使用。液下渣浆泵

ZJ型渣浆泵的泵壳为双层壳体结构。外层为金属泵壳（前泵壳、后泵壳），其材料通常为HT200或QT500-7；内层壳体可用高铬合金铸铁制做（包括蜗壳、前护板、后护板），或用橡胶制做（包括前蜗壳、后蜗壳）。

叶轮由前盖板、后盖板、叶片、背叶片构成。叶片为扭曲叶片，通常有3-6枚。背叶片分布在前盖板和后盖板的外侧，通常为8枚。叶轮的材质为高铬合金铸铁，叶轮与轴为螺纹联结。

SP型液下泵的结构特点：

液下泵的泵体，叶轮和护板均用耐磨材料制造。结构简单，安装方便，泵体用螺栓固定在支架上，支架上端安放轴承体，轴承体靠泵端采用双列圆锥滚子轴承，驱动端采用单列圆柱滚子轴承，能承受泵的极大轴向负荷。轴承体上安装有电机座或电机支架，可以采用直联传动或三角带传动，而且可以方便地更换槽轮，以改变泵的转速，满足工况变化或泵磨损后性能的变化。支架上带有对开的安装板，安装板可以方便的架在钢架基础或混凝土基础上，泵应浸入渣浆池内工作，泵体系入口带有滤网，可防止大颗粒进入泵内。

脱硫泵和渣浆泵的区别：脱硫泵和渣浆泵同属悬臂式单级单吸离心泵，是专为输送含有细颗粒的腐蚀性介质而设计开发的。气体从脱硫塔下部进入，穿过填料层，与从塔顶淋下的脱硫贫液逆流接触，将硫化

氢脱除，净化后的气体从脱硫塔顶排出。从塔顶淋下的溶液吸收硫化氢后流入富液槽析硫，然后经再生泵送至喷射再生槽与被吸入的空气作用，溶液被氧化、再生，再生后的贫液经液位调节器流入贫液槽，再经脱硫泵打入脱硫塔，连续脱硫。

ZJ系列渣浆泵同时硫泡沫从再生槽溢流出来进入泡沫池过滤出石膏外运处理。

实际磨损，往往不是单一形式的磨损，而是各种磨损类型同时发生，即产生组合磨损。各种磨损有可能组合的相互关系。在一般机械零件摩擦中，正常磨损过程大致分为三个阶段：

(1)磨合阶段

(2)正常磨损阶段

(3)严重磨损阶段

经过一定时间的磨合阶段，表面逐渐磨平，磨损速度减慢，逐渐过渡到正常稳定阶段。