

# 卧式不阻塞耐磨AH型渣浆泵

产品名称	卧式不阻塞耐磨AH型渣浆泵
公司名称	河北高泰泵业有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:高泰 型号:3/2C-AH(R) 材质:高铬
公司地址	安国市石佛镇路景村1区1街9排2号
联系电话	86-0312-3429578 13603329515 18630231901

## 产品详情

渣浆泵产品结构与特点：泵体泵盖及过流部件：该系列泵为卧式、垂直中形式、双泵壳结构渣浆泵。泵体和泵盖带有可更换的金属内衬，内衬材质为高铬耐磨合金材料，内衬可一直用到磨穿为止，延长维修周期，降低运行成本。泵的出口方向可按8个角度旋转安装。轴承组件：泵的轴承组件采用圆筒式结构，便于调整叶轮与前护板的间隙，维修时可整体拆出。轴承采用油脂润滑。轴封（密封）：泵的轴封型式有填料密封、付叶轮密封、机械密封。传动方式：有v型三角带传动、弹性联轴传动、齿轮减速箱传动、液力耦合器传动、变频驱动装置、可控硅调速等。其中v型三角带传动有cl、cv、cr、zl、zv、zr传动。整体性能：泵的性能范围宽、汽蚀性能好、效率高。可采用多级串联技术，以满足远距离输送。过流部件有多种金属可供选用，并且增加深度。采用多种速度和多种变型方式，使得泵在最佳工矿下运行。使用寿命长，运行效益高，能满足多类恶劣的输送条件。3/2c-ah(r)渣浆泵适用范围：该渣浆泵主要适用于输送强腐蚀、高浓度渣浆或低浓度、低腐蚀的高扬程渣浆。如：重介选煤流程、发电站水力除灰除渣系统、高炉除渣、有色、黑色矿山、化工矿山等方面，是渣浆输送的理想产品。

渣浆泵配件批发

渣浆泵过流件

渣浆泵选型与设计：

河北高泰泵业渣浆泵专业工程师团队提供：渣浆泵的选型设计对渣浆泵的使用寿命和运行稳定性有着很大的影响。一个科学合理的选型设计，将影响着您的渣浆泵是否能够达到最佳的高效运行状态。高效运行的渣浆泵有三大特点：第一，渣浆泵的运行效率很高，损耗少。第二，泵的过流部件使用寿命相对较长，节约生产成本。第三，整个工矿

系统稳定运行，不会因为泵的运转问题而影响整个工矿系统的工作。因此前期投产前，用户一定要选择有能力和实力的公司为年选择渣浆泵的选型设计。这将为您带来很大整体效益。那么评价一家渣浆泵厂家的选型能力可以参考几个因素呢？高泰泵业大家提供几点参考因素： 第一，公司要有最新的最科学的选型手册。一般来说，一个渣浆泵厂家给客户选择型号的设计的时候都是参考选型手册的。而这个手册的数据的科学性完全决定了选择的泵型是否科学。第二，经验丰富的工程师。一个多年经验的选型工程师将是很重要，因为多年在外参与工矿设计并选型的工程师有着很深的实战经验，对客户的需求很有经验，对工矿的情况和泵的运转情况有很强的实战经验。因此他们在选型设计会很科学合理。

第三，就是公司的整体设计能力。这个和选型好像不太靠边，但是如果您选择的公司在设计能力上有欠缺的话，也会影响您的泵的选型质量。因为工矿可以作为一系统来考虑，不仅仅是一个泵的问题，而是整个工矿系统，因此会涉及很多设备在该系统中运行，因此该公司在选择渣浆泵的型号的时候必须有整体的系统设计能力。

还有更多渣浆泵信息请登录：河北高泰泵业公司网站：<http://hbgaotai.b2bvip.com/> 热线电话：0312-3429578 请认准高泰泵业品牌。河北高泰泵业全体员工期待您的光临选购，您的选择是对我们最大的支持，我们会努力做得更好！

本产品的品牌是高泰，型号是3/2C-AH(R)，材质是高铬，性能是耐磨不阻塞，用途是杂质泵，驱动方式是电动，输送介质是污水泵、杂质泵，泵轴位置是卧式，叶轮结构是封闭式叶轮，叶轮吸入方式是单吸式，流量是32.4（m<sup>3</sup>/h），叶轮数目是5，扬程是14（m），汽蚀余量是3（m），吸入口径是76（mm），排出口径是51（mm），结构原理是喷射泵，级数是单级，重量是191（kg），电压是380（V），功率是5.5（kw），规格是3/2C-AH(R)