

大博泵业 立式液下渣浆泵 液下渣浆泵

产品名称	大博泵业 立式液下渣浆泵 液下渣浆泵
公司名称	山东大博泵业科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东淄博市博山区南环路17号
联系电话	13573343027

产品详情

螺杆泵的平衡校正注意事项

若使用热水循环泵和(或)驱动器，液下渣浆泵厂家，泵在额定温度下运行一段时间后，会产生足够的热膨胀(可能是1h或更多)，此时应关闭设备，保证校正在有效限度内。

不能信赖在泵和驱动链已经装配好的情况下进行的校正。运输、吊装、搬运，还有底座的不规则等，都将使定位变差。最终校正应该在泵实际启动之前，几乎在最后一步进行。如果泵在现场安装好，在泵平稳运行几个小时或者几天后，就要进行定位检查。

液下渣浆泵

磁力泵修了几遍查不出问题，立式液下渣浆泵，应注意磁联轴器的工作是否正常。轴承、内磁转子和隔套在运行中都会产生热量，这将使工作温度升高，一方面使传递的功率下降，液下渣浆泵，另一方面对输送易汽化液体的磁力泵会产生很大的麻烦。磁钢传递的功率随温度的升高是一条连续下降的曲线，通常，在磁钢工作极限温度以下，其传递能力的下降是可逆的，而在极限温度以上则是不可逆的，即磁钢冷却后，丧失的传递能力再也不能恢复。

液下渣浆泵

螺杆泵工作原理

当电动机带动泵轴转动时，螺杆一方面绕本身的轴线旋转，另一方面它又沿衬套内表面滚动，液下渣浆泵说明，于是形成泵的密封腔室。螺杆每转一周，密封腔内的液体向前推进一个螺距，随着螺杆的连续转动，液体以螺旋形方式从一个密封腔压向另一个密封腔，最后挤出泵体。

大博泵业拥有立、卧式砂浆泵、渣浆泵、槽式砂浆泵、管道式砂浆泵及新型建材机械设备等10个系列20余种规格的泵类产品，覆盖石化、冶金电力、煤炭、新型建材和水利等行业和领域。液下渣浆泵 大博泵

业(图)-立式液下渣浆泵-液下渣浆泵由山东大博泵业科技有限公司提供。山东大博泵业科技有限公司(www.sddabo.com)实力雄厚,信誉可靠,在山东淄博的离心水泵等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领大博泵业和您携手步入辉煌,共创美好未来!同时本公司(www.zbltdj.com)还是从事液下立式砂浆泵,环保液下泵,泥浆液下泵的厂家,欢迎来电咨询。