

凸轮式双转子泵,凸轮式转子泵特点,卫生级安全食品泵,食用油泵

产品名称	凸轮式双转子泵,凸轮式转子泵特点,卫生级安全食品泵,食用油泵
公司名称	宁波邦威泵业有限公司
价格	10400.00/个
规格参数	类型:凸轮泵 品牌:邦威BONVE 型号:175BV12-200
公司地址	宁波市余姚河姆渡镇罗江工业区
联系电话	013958397638 13958397638

产品详情

请注意：产品介绍价格为网络优化推广标价，实际产品价格需和客服沟通配置型号后以标准参数报价单形式报价为准。如带来不便敬请谅解！！

宁波邦威泵业有限公司 NINGBO BONVE PUMPS CO.,LTD

联系人：谭先生 手机：13958397638

凸轮式双转子泵是由本公司经过多年研究结合国外先进技术制造的多用途双向容积泵，产品的专业制造技术和制造精度达到国外产品的技术标准。该产品采用两个同步运动的转子，转子由一对外置式同步齿轮箱进行传动，转子在传动轴的带动下进行同步反向旋转，从而构成了较高的真空度和排放压力，特别适合医药级介质和腐蚀性高粘度介质的传送。

该产品的制造标准分医药级、耐腐蚀型、污泥型、三大系列；在结构上分高压高粘度、高压低粘度两大制造；按产品的应用领域分为普通型、食品级、化工级、油田型、特种型五大系类，产品的核心部件和密封装置，根据不同介质的不同特性，采用不同的材质和不同的密封形式制造，以满足各种物料和生产工艺流程需要，提高了该产品的专业输送性能。BONVE公司的转子设计品种有12种，每种转子可在同一个泵上互换使用。

- 1.医药级泵全部采用316L不锈钢材料制造，完全符合美国FDA规范要求及医药（GMP）规范要求；
- 2.腐蚀型泵采用耐磨不锈钢及高分子复合材料制造；
- 3.污泥型泵不仅在结构上进行了重大改变，而且采用了特种耐磨材料，提高了泵的耐磨性和泵对污水污泥的输送性能。

该产品广泛应用于石油化工、精细化工、日用化工、化纤、制药、食品、农药、化肥、环保、造纸、涂料、树脂、油墨、冶金等行业，在替代进口泵的应用过程中得到了用户的一致好评。

主要优势：卫生级别高、效率高、支持CIP和SIP、低维修、使用寿命高、加工精度高、耐磨耐腐蚀。凸轮式双转子泵是一种自吸、正排量容积泵。当转子泵达到一定的转速时，可以产生很好的自吸能力并允许短时间的干运转。该泵运行平稳，几乎无脉动。泵结构对称，输送方向可逆。邦威的凸轮式双转子泵是严格按GMP、EHEDG和AAA标准生产的，以满足不同的工况要求。

转子于转子，转子于泵体之间保持一定间隙、无摩擦系数，使用寿命长。

拆装简单，维护清洗方便，易损件少。

节能降耗，故障率低，密封可靠，噪音低。

采用特种材料后，可输送污泥，污水等含有固体颗粒的介质。

可输送介质粘度为 200万CP，以及含固量70%的浆料。

配置变频器后，可随意调节流量，并可作为一般计量泵使用。

根据用户连接要求，可选配法兰式、螺口式、卡箍式。

可输送汽、液、固等三相混合物料。

保温冷却泵可以吸取各种桶装物料，吸入真空度达-0.02Mpa~-0.095Mpa

更具客户要求，可在泵头配置卫生级安全阀。

A：机械密封 (Mechanical Sealing)

B：水冷机械密封 (Water-cooling sealing)

材料：硬质合金、碳化硅、氮化硅、石墨、陶瓷等 MATERIALS USD:hard metal
silicon carde,silicon,nitrde,black lead,porcelain...

C：填料密封 (stuffing sealing)

材料：聚四氟乙烯纤维、碳素纤维、含石墨芯碳纤维等 Materails usd:PTEF fiber,fluoroethylene
fiber,carbon fiber,graphite carbon fiber...

产品介绍

图：泵体

泵体由不锈钢材料制成并采用国外进口CNC加工中心加工，高表面粗糙度为 $0.8\mu\text{m}$ 以下，内腔平滑。达到美国3A标准，同时满足CIP和SIP系统要求。

图：转子

转子同泵体一样，由不锈钢材料制作而成。根据独特的凸轮式转子设计，采用国外进口CNC加工中心加工而成，具有耐腐蚀、寿命长、卫生等级高、精度高等特点。转子的键槽采用花键设计，运用精拉工艺加工，精确定位，导向性好。

图：轴

转子的轴分为主轴和副轴，轴同样采用不锈钢材质制成并由国外进口四轴联动加工中心加工。具有精度高，抗弯强度高，磨损性强等特点。

图：机械密封

根据不同物料的特点，可配不同的机械密封，采用不同的材质和不同的密封形式制造。机械密封采用国际先进的平衡式结构设计，具有自调节功能，使用寿命长。

图：齿轮箱

齿轮箱采用国外进口四轴联动加工中心加工，精度高，同心度高，通用性强。

图：齿轮

精密同步齿轮采用斜齿轮结构设计，低噪音与高扭矩传动，确保运转的平稳性能。

设备展示及实地应用

日用化工：AES、LAS、AOS、K12、MES、磺酸、甘油、山梨醇、硫酸酯、洁面膏、洗面奶、洗发精、洗洁精、洗手液、沐浴露、化妆品、护肤霜、牙膏、肥皂、洗衣服料浆等。

精细化工：燃料、颜料、各种中间体、各种浆料、化工助剂、印染助剂、皮革助剂、硅胶、硅脂、硅油、粘胶剂、皮鞋油、悬浮液、白乳胶、各种胶体料等。

石油化工：稠油、重油、原油、油泥、沥青、油脂、润滑油、各种催化剂、多元醇、乙氰酸酯、各种高粘度物料及含固量较高的料浆等。

食品：巧克力、炼乳、酸奶、蜂蜜、果酱、冰激凌、浓缩果汁、食用油、牛奶、糖浆、肉浆、果冻、

果胶、调味品、蔗糖、酒精、芝麻酱、花生酱、板栗酱、大豆蛋白、番茄汁、酶制剂、玉米浆等。

涂料：各种油漆、涂料、油墨、绝缘漆、树脂、助剂、有机溶剂等。

医药：各种药膏、浸膏、药乳液、药丸糊、糖浆、保健品、药剂等。

造纸：聚丙烯酰胺（PAM）、碳酸钙、消泡剂、淀粉糊、基丁苯、丙苯乳胶、纸浆、松香、松香胶、填料、干强剂、湿强剂、施胶机、助流助滤剂、涂布、水处理化学品等。

化纤：粘胶浆粥、FVA、涤纶浆料、维纶浆料、腈纶浆料、聚酯切片、涤纶、丙纶、人造纤维、功能性纤维。