

CR20 2机封 机封 用于格兰富泵配套机封

产品名称	CR20 2机封 机封 用于格兰富泵配套机封
公司名称	天津市正元多邦泵业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市南开区 南开区密云路北方城三区9栋14号 1-4楼
联系电话	13602199488

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：天津市正元多邦泵业有限公司

【正元多邦泵业向您推荐我们的明星产品—机械密封】

正元多邦泵业向您介绍机械密封：

P-200泵机械密封的冷却包括两部分：一部分是正冲洗，介质通过中间冷却器后直接冷却密封腔。对造成密封腔内循环水温度升高的原因进行了分析：P-200机械密封的动环是由钴基硬质合金做成，CR20-1机封，静环由浸锑石墨做成，机封，二者都是热的良导体。背冷循环水直接与动静环内径表面接触，因此动静环内径表面的温度，基本相当于密封腔的温度。

【正元多邦泵业向您推荐我们的明星产品—机械密封】

正元多邦泵业向您介绍机械密封：

机械密封通常分为双重机械密封和单一的机械密封，双重机械密封往往会应用于高危险介质，CR20-2机封，它的好处就是多了一道密封面减少了泄漏量且密封面受力更为合理。双端面密封不仅仅是单端密封的重复，在化工的一些需要重点场合，具有防止危险，CR20-4机封，有毒，物质的泄漏，有保险作用。

对高压介质时，可以合理的分配每个密封的两端压差，提高密封的工作压力范围。对一些润滑不好介质，易凝结，汽化介质，通过密封间加冷却，润滑油，低温的防冻液，改善密封的工况，提高密封的使用寿命。

【正元多邦泵业向您推荐我们的明星产品—机械密封】

正元多邦泵业向您介绍机械密封：

- 1.安装机械密封部位的轴（或轴套）的径向跳动公差不得超过0.04 ~ 0.06mm。
- 2.转子轴向窜动不超过0.3mm。
- 3.密封腔体与密封端盖结合的定位端面对轴（或轴套）表面的跳动公差不得超过0.04 ~ 0.06m

研究了机械密封副的稳态温度场，在合理的假设条件下，建立了机械密封场的温度数学模型。

CR20-2机封-机封-用于格兰富泵配套机封(查看)由天津市正元多邦泵业有限公司提供。CR20-2机封-机封-用于格兰富泵配套机封(查看)是天津市正元多邦泵业有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：郑芝惠。