

天成金盛 CHL 20/RSSF14机封 甘肃机封

产品名称	天成金盛 CHL 20/RSSF14机封 甘肃机封
公司名称	天津市天成金盛科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市南开区北方城
联系电话	13920021576

产品详情

离心泵长期停用，需将泵全部拆开，擦干水分，将转动部位及结合处涂以油脂装好，妥善保管。液态烃介质是一种低温液化气体，具有低沸点、低粘度、高蒸汽压等特性。在这种工况下应用的机械密封，会使密封材料出现冷脆性，大气中的水汽会在密封装置的大气侧面上凝结，摩擦副端面液膜容易汽化等。尤其是当介质稍有泄漏，漏出的液态烃在大气侧立即汽化，CHL-16/RWWF16机封，带走大量热，机械密封环境温度急剧下降，甘肃机封，使用一般的密封材料，如橡胶或聚四氟乙烯普遍变脆，导致密封失效，泄漏增大而不可收拾。有些企业采用双端面机械密封，在介质和大气端设一隔离室，其间通以封油以缓和低温的影响。但这种结构复杂且需配封液系统。不要用不干净的布或棉纱布擦洗动环和静环表面，应使用干净柔软的纱布、脱脂棉之类的东西擦洗。装配过程中应保持清洁，保证动环、静环的密封端面不被划伤、碰破，为了更于装入，装配时应在轴或轴套表面、压盖与密封圈配合表面涂抹机油，以免启动瞬间产生干摩擦。

辅助密封元件有哪几种形式?各有什么特点?

摩擦副的动、静环的结构形式往往取决于所采用的辅助密封元件的形式。辅助密封元件有径向接触式密封和波纹管密封。径向接触式密封中有O形圈、V形圈、楔形圈、矩形圈和平垫圈等，前两种常用;波纹管密封中有金属波纹管、橡胶波纹管、PTFE波纹管等，前两种常用。

辅助密封在复杂的角振动和轴向振动条件下保证挠性安装动、静环的密封性，不仅如此，还起到弹性支座的补偿和吸振的作用，波纹管还起到弹性元件和传动元件的作用。由于O形圈形状简单、密封性好、高压降下作用稳定且对相互衔接零件的摩擦力小，故其广泛用于机械密封。

202为非平衡型，204为平衡型，采用传动螺钉传动，优点是弹簧压力分布均匀，适用于较大轴径的密封，弹簧比压容易调节，缺点是小弹簧容易被腐蚀。用于压力不高、介质无腐蚀性和毒性的场合。这种密封是外装式，由常压的冷却液润滑密封滑动端面和部分降低密封元件温度。205，206，207型均为顶部插入式搅拌反应釜用双端面小弹簧型机械密封。205两端面均为非平衡型(UU型);207两端面均为平衡型(BB型);206介质端为非平衡型，大气端为平衡型(UB型)。调整泵轴水平，找平后用螺栓将水泵固定在底座上

，以防走动；c) 吊起电机，使泵联轴器和电机联轴器配合，放下电机到底座上相应位置；d) 调整两联轴器间隙为5mm左右，并校正电机轴与泵轴的轴心线是否重合，其方法是将平尺放在联轴器上，CHL-20/RSWF16机封，两联轴器外圆应与平尺相平，若不重合，应调整电机或泵的相对位置，或垫以薄铁片来调整；e) 为了检查安装精度，要在联轴器圆周上几个不同的位置用塞尺测量两联轴器平面间的间隙，联轴器平面一周上最大和最小的间隙之差不得超过0.3mm，两端中心线上下或左右的差数不得超过0.1mm。

5、当机组不带底座时，则需在基础上直接安装，其方法与估算介质压力。泵的密封腔压力一般不是泵的出口压力，而是低于泵的出口压力。(3)弄清密封介质情况。要知道密封介质的状态，是气态还是液态，介质是否含颗粒及颗粒状况；了解介质的性质、温度，CHL-20/RSSF14机封，以便合理选型及采取必要的冷却、冲洗、润滑措施。

2、机械密封件安装使用的技术要求(1)安装机械密封件部位的轴或轴套的径向跳动公差： $10\sim 50\text{mm}$ 0.04mm，大于 $50\sim 120\text{mm}$ ，0.06mm。

天成金盛(图)-CHL-20/RSSF14机封-甘肃机封由天津市天成金盛科技发展有限公司提供。天津市天成金盛科技发展有限公司为客户提供“机械密封件”等业务，公司拥有“天成金盛”等品牌，专注于密封件等行业。，在天津市南开区北方城的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：寇经理。