

黑龙江纸浆泵参数 瑞泰泵业水泵

产品名称	黑龙江纸浆泵参数 瑞泰泵业水泵
公司名称	河北瑞泰泵业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省安国市路景工业区
联系电话	13932253960

产品详情

纸浆泵厂家表面处理技术

早期广泛使用的陶瓷涂层技术是将玻璃质瓷釉涂敷在金属基材表面上，经过高温烧结。瓷袖与金属之间发生物理化学反应而牢固结合。纸浆泵参数在整体上有金属的力学强度，表面有玻璃的耐蚀、耐热、耐磨、易洁和装饰等特性，它主要用于钢板、铸铁、铝制品等表面；如今出现了许多新的表面处理技术，如通过高速火焰喷涂技术在叶轮表面加入碳化钨与钴、镍、钴-铬合金等复合材料涂层，化学气相沉积硼化涂层技术用于热喷涂难以喷涂的复杂部件。这些技术可以在叶轮表面形成极其坚硬的表面层，增大了泵的抗磨蚀性。

更多了解，欢迎咨询广泰泵业，我厂专业供应优质的LXL纸浆泵。

两相流纸浆泵，采用了两相流理论中“相对抽吸、相对阻塞”的原理进行泵的水力设计，使泵过流部件的水力性能符合固液两相流动的规律，纸浆泵参数从而减少了浆体对过流部件的冲刷和磨损，大大提高了泵的工作效率和使用寿命。

我公司是专业研制、生产和销售各种水泵的企业，公司严格按照ISO9001国际质量体系进行生产，严格把好质量关，尽努力为客户提供优质的产品。更多了解，欢迎咨询广泰水泵！

纸浆泵参数在运转中，由于自然磨损，油料中含有固体颗粒，叶轮晃动等原因，使离心泵叶轮口环与密封环的径向间隙变大或出现密封环破裂的现象，起不到密封作用，造成大量回流，降低泵的实际流量。纸浆泵参数首先应当检查密封环是否完好，然后测量其径向间隙。游标卡尺或分JCR卡尺测量密封环的内径和叶轮口环的外径，径向间隙的测量方法，通常是用两者之差即为径向间隙(半径方向间隙应取一半)，为了使测量准确，应当测量几个方向后，密封环失圆，使测得的数据偏大或偏小。求平均值，以免当径向间隙超过中所规定的值时，在油库中一般采用换件修理。口环一般可用灰铸铁HT21-40或锡青铜制

成。对于挂有乌金的铜口环，当间隙磨大时，只需重新挂乌金，无需更换新口环。当原有乌金无脱落现象，(1)刷去口环上的污物；(2)用盐酸清洗一遍；磨损量又不大时，可用补焊的方法修复