

优质NCB系列高粘度转子泵价格合理

产品名称	优质NCB系列高粘度转子泵价格合理
公司名称	泊头市杰力信泵业有限公司
价格	1650.00/台
规格参数	品牌:杰力信 型号:NCB6-0.6 材质:铸铁
公司地址	泊头市南仓街19号
联系电话	0317-8261177 15131737411

产品详情

优质NCB系列高粘度转子泵价格合理用途适用于输送各种轻质、挥发性液体，直至重质、粘稠液体，甚至半固态液体。广泛应用于石油、化工、油脂、涂料等行业。NCB型内啮合齿轮泵。

NCB系列不锈钢高粘度转子泵也叫（皂荚用泵）。NCB内啮合式高粘度齿轮泵是为适应输送重质、粘稠液体，半固态高粘度介质而研制的一款偏心转子齿轮泵。采用内啮合原理，内外齿轮节圆紧靠一边，另一边被“月牙板”二隔开，齿轮同向转动，无困液现象，结构先进，体积小，流量大，噪音低，寿命长。

该型泵可广泛应用于石油、油脂、涂料塑料聚酯，油漆涂料，纸浆造纸，日化行业，食品行业，化纤行业。适合输送皂角，硅油，松香，涂料等等高粘度的介质，在你看到NCB原理结构图之后，如果足够了解NYP内环式齿轮泵，会发现泊头杰力信NCB1.2-0.3不锈钢高粘度转子泵，和广泛使用的NYP内环式高粘度泵有惊人的相似，NCB型是内啮合式齿轮结构，和NYP一样设有偏心转子，所以NCB型高粘度泵从结构层的意义上讲也是一款高粘度转子泵。优质NCB系列高粘度转子泵价格合理但是和NYP型所不同的是，NCB采用了皮带轮结构，对于高粘度介质的输送更具优势。

二、NCB高粘度泵的特点

- 1、内啮合式偏心转子结构，具有高粘度介质输送的特性，和一定的纤维通过性。
- 2、采用皮带轮传动，皮带轮传动能缓和载荷冲击，传动运行平稳、低噪音、低振动，调整方便。
- 3、整体上有噪音低，流量大，体积小，寿命长，无困液的特点。

三、NCB高粘度泵的操作方法

- 1、NCB高粘度泵在开始运转前，往齿轮泵的壳体内灌满待保送的液体，便于平安启动。若环境温度低于

冰点，应预先向泵内通入热蒸汽，停止预热处置，然后才可启动齿轮泵。

2、高粘度泵的旋转方向要与进、出油口相符。齿轮泵若是头一次运转，或长期闲置后再运用，在空载或小负荷状况下先跑合一小时左右。假如在跑合阶段预先察觉出异常温升、走漏、振动和噪声时，应停机检查。

3、NCB高粘度齿轮泵的支座或法兰与其驱动电机应采用共同的装置根底，根底、法兰或支座均需具有足够的刚度，以减小齿轮泵运转时产生的振动和噪声。电动机与齿轮泵须用弹性联轴器衔接，同轴度小于0.1毫米，倾斜角不得大于1度。装置联轴器时不得用锤敲打，以免伤害齿轮泵的齿轮等零件。

4、若用带轮、链轮等驱动时应设托架支承，以防主动齿轮轴接受径向力。紧固齿轮泵、电动机的地脚螺钉时，螺钉受力应平均，衔接牢靠。用手转动联轴器时，应觉得到齿轮泵可以轻松地转动，没有卡紧等异常现象呈现，然后才能够配管。高粘度齿轮泵的吸油管道内径应足够大，并防止狭窄通道或急剧拐弯、减少弯头，去除不用要的阀门、附件，尽可能地降低泵的装置高度，缩短吸油管道的长度，以减少压力损失。管接头号元件的密封要良好，以避免空气侵