

泰安标准化工泵 恒利泵业化工流程泵 卧式标准化工泵

产品名称	泰安标准化工泵 恒利泵业化工流程泵 卧式标准化工泵
公司名称	烟台恒利泵业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	烟台市莱山区滨海工业园天正路18号
联系电话	13805351771 13805351771

产品详情

什么叫流量？单位是什么？

答：流量 q 是指单位时间内从泵出口排出并进入管路的液体体积。流量的单位为 m^3/h 、 m^3/s 或 L/s 。

什么叫扬程？单位是什么？

答：单位质量液体通过泵所增加的能量，也就是泵所产生的总水头，称为扬程。扬程的单位为 m 。

什么叫汽蚀？

答：汽蚀是液体汽化造成的对泵过流零部件（液体经过泵时所接触到的零部件）的破坏现象。

标准化工泵烟台恒利泵业有限公司主要经营化工泵，泰安标准化工泵，石油化工流程泵，多级泵，磁力泵，造纸厂标准化工泵，离心泵，双吸泵，化工离心泵，料浆泵，单级标准化工泵，液下泵等，公司生产各类耐酸泵及配件，形成了以产品开发、生产制造、检测试验到销售服务一条龙的生产经营网络，满足不同工况下需要。

并且是在1标准大气压下、水温20摄氏度状况下，开展实验而测量得的。它并没有考虑到吸水管道配套设施之后的流水情况。而化工泵安装高度应当是容许吸上真空泵高度扣减了吸水管道损害水泵扬程之后，所剩余的那一部分标值，它要摆脱实际上地貌吸水高度。

化工泵的安装步骤如下：

9. 扬程高的化工泵在出口管路上还必须装上止回阀，以防突然停机的水锤破坏。

10. 必须保证化工泵的安装高度符合泵的汽蚀余量，而且还要考虑到管路损失及介质温度。为防止化工泵泵体内产生汽蚀余量，请一定符合下面的公式： $NPSHa > NPSHr$
 $0.5NPSHa$ ：可利用汽蚀余量 (m) $NPSHr$ 必需汽蚀余量 (m) $NPSHa=106(Pa-Pv)/\rho g-h_f$ Pa：作用于输送介质表面的压力(MPa) Pv ：介质的蒸汽压力(MPa) ρ ：介质密度(kg/m³) h_s ：吸升高度(m) h_f ：吸入管阻力(m) g ：重力加速度 (m/s²)。

泰安标准化工泵-恒利泵业化工流程泵-卧式标准化工泵由烟台恒利泵业有限公司提供。行路致远，砥砺前行。烟台恒利泵业有限公司 (www.henglibengye.com) 致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司 (www.henglibeng.com) 还是从事化工离心泵型号，不锈钢化工泵，山东耐腐蚀化工泵的厂家，欢迎来电咨询。