

# LOWARA泵头5SV04F005T

产品名称	LOWARA泵头5SV04F005T
公司名称	南京凯路里机电设备有限公司
价格	1900.00/件
规格参数	LOWARA:Q=5 SHS40:H=100 南京:kw11
公司地址	南京市栖霞区迈皋桥创业园科技研发基地寅春路18号-02
联系电话	025-84464209 13770609131

## 产品详情

供应lowara水泵，lowara水泵配件，Lowara水泵机械密封，意大利lowara水泵

lowara水泵，Lowara水泵机械密封

LOWARA水泵 每台设备建议配备一个或多个相应的紧急事件处理装置，以避免可能会产生的危险。但这并不包括如下情况，机器内部的紧急开关不能减少危险，或它们无法减少机器停下的时间及无法采取防止危险的措施。这个紧急开关必须有明确的控制指示，安装位置要保证易触摸到。一旦发生危险，能迅速制止，而不会引起其他额外的危险发生。

转述，压力，温度：

必须采取相应的安全措施来确保泵的转速，压力和温度处在一定的范围内，实际数据值不能超过数据表中给出的数据。特定的压力（系统压力）必须足够高。除此以外，由于快速关闭设备而引起的压力突然增大，要对泵进行保护，（如止回阀等）

管口负荷

一般来说，要求进水管和出水管作用在泵上的力矩保持，如果达不到这个要求，那么在任何情况下都不能超过\*大值的要求。

汽蚀余量

当液体进入泵时候，液体必须有一个\*低压力，以防止出现汽蚀和断流，在一般运行情况下。只有当NPSHA值远大于NPSHR时，才会达到这个要求。当输送的介质温度接近其沸点时，必须特别注意NPSH值。

如果此数值低于泵的NPSHR值，那么汽蚀和过高的温度会对泵造成严重的损失。在性能曲线中我们已经给出了各个泵型号的NPSHR值。

\*小流量：

如果泵是关阀启动的，那么泵向液体传输的能量是以热量的形式传播，这可能会导致液体在短时间内温度快速升温，对泵内部的零部件造成损伤，当泵达到运行速度时，必须迅速打开出水阀。如果泵的运行环境不可避免的达到了零流量状态，或热水正在循环，必须提供相应的溢流阀，或者在较小的系统配备旁通管，建议\*\*确定\*小流量或复制管路。