

容器耐压测试用空气增压泵SY-219

产品名称	容器耐压测试用空气增压泵SY-219
公司名称	苏州力特海增压科技有限公司
价格	2300.00/台
规格参数	规格:400*200*400MM 压力:16 流量:200
公司地址	江苏 苏州工业园区 苏虹东路188号
联系电话	051262885002 18625045015

产品详情

容器耐压测试用空气增压泵SY-219

(1) 介质的腐蚀性和资料化工用离心泵的挑选。因为化工介质品种繁复，性质各异，需求精确的特性参数，尤其是腐蚀性、浓度、挥发性、汽化压力、黏度、密度等，这些性能与资料挑选的关系密切，不仅是金属资

料，也要留意非金属资料与介质的相互作用。

(2) 介质的温度。温度对化工泵的构造挑选有严重影响，如泵体的支持方法、冷却（或保温）体系的规划，都与所运送介质的温度密切相关。

(3) 主轴密封及其辅佐体系的挑选。

据实践事例剖析，主轴密封导致的机组毛病占悉数毛病的份额很高，有些场合能达到30%~40%以上。因

而主轴密封的挑选至关重要。选型时除介质的理化性能外还应了解密封腔压力和密封腔内的介质温度这两个主要参数。

空气增压泵是利用大面积活塞端的低压气体驱动而产生小面积活塞端的高压流体，可用于压缩空气及其它气体，输出气压可通过驱动气压无级调节。

造。