

# 四泵头气动试压泵 自控配套工程 压力容器试压泵

产品名称	四泵头气动试压泵 自控配套工程 压力容器试压泵
公司名称	江苏普航机械设备制造有限责任公司江苏分公司
价格	18000.00/台
规格参数	品牌:普航 型号:QY140 QY140:0.7
公司地址	江苏盐城市建湖县高新技术经济区经六路8号
联系电话	0515-61665399 17768216551

## 产品详情

气动试压泵是根据气动试压装置的工作原理研制而成的一种试压装置。它是使用压缩空气为动力源，以气动泵为压力源，输出液压力与气源压力成比例。通过对气源压力的调整，便能得到相应的液压力。当气压力与液压力平衡时，气动泵便停止充压，输出液压力也就稳定在预调的压力上，通过控制进气量大小，从而控制升压速度。因而具有防爆、输出压力可调、升压速度可控、体积小、重量轻、操作简单、性能可靠、适用范围广等特点。它特别适用于油田钻采工程的防喷设备、阀门、管道、连接件、压力容器等受压设备的高压和超高压试压检验。同时也适合科研、检验部门作检测工具。气动试压泵主要用于石油化工工程的防喷器、阀门、管道、锅炉等一切承压容器进行液体试压检测。(泵可作防喷器控制系统中压力源)。气动试压泵是我公司根据从国外引进的气动试压装置的工作原理，结合我国的实际情况研制而成的一种新型试压装置。它是使用压缩空气动力源，以气动泵为压力，输出液压力与气源压力成比例。通过对气源压力的调整，便能得到相应的液压力。当气压力与液压力平衡时，气动泵便停止充压，输出液压力也就稳定在预调的压力上，通过控制进气量大小，从而控制升压速度。因而具有防爆、输出压力可调、升压速度可控、体积小、重量轻、操作简单、性能可靠、适用范围广等特点。它特别适用于油田钻采工程的防喷设备、阀门、管道、连接件、压力容器等受压设备的高压和超高压试压检验。同时也适合科研、检验部门作检测工具。

??

???? 1?sy/t5053.1?2000????????????? 2?sy/t5127?2002????????????????? 3?api spec 16a/iso 13533?????????  
4?api spec 16c????????????? 5?api spec 6a/iso 10423????????????????? 6???

???? 1????????????????????35mpa-280mpa????????????????

2??

3?? 4????????????????????????????????

5???????????????????????????????? 6????????????????????????????????

7??

????????

??	?????	????	??????	????	???kg?
		???mpa?	?mpa?	???	

py140	1:51 1?	0.7	32	?	150
	1:236 1?		140		
py140j	1:51 1?	0.7	32	1?	150
	1:236 1?		140		
py140aj	1:51 2?	0.7	32	1?	215
	1:236 2?		140		