

胶管试压管道 试压专用设备

产品名称	胶管试压管道 试压专用设备
公司名称	饶阳鸿源机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省衡水市饶阳县新城区工业路
联系电话	0318-7221225 13653283724

产品详情

[电动打压泵](#)

是往复泵的一种，是提供高压液体供作水压实验的高压、超高压型柱塞泵。打压泵按驱动方式分为[电动打压泵](#)和手动打压泵两种。

[电动打压泵](#)

由电动机、减速箱、高低压水缸、集水器、安全阀、高低压转换装置、压力表、水箱等组成。集水器起汇集、控制、分配试压介质和安全保护作用；安全阀用于保护泵的高压部分。高低压转换装置采用溢流阀机构。

[电动打压泵](#)使用注意事项：

1. 打压泵应放置平稳，与试压管道系统的连接管不宜过长。
2. 打压泵出口管上的压力表精度等级应符合要求，压力表下面应装有缓冲管。吸水管底部应装有滤网；电动高压泵上应装有安全阀。
3. 试压用水应清洁，并应待所试管道或容器内灌满水并排出空气后，方可进行打压。
4. 用手动泵打压时，速度应均匀，不得过猛。如装有高、低活塞者，当低压活塞打压吃力时，应及时切换使用高压活塞。
5. 当所试管道系统或容器的压力达到要求时，即关闭与打压泵相连的阀门，计时观察压力下降情况。
6. 试压完毕，应将水有序排放到室外污水或雨水管网中，不得随意在工地排放。
7. 搬运打压泵时，应将压力表和易损部件卸下；长期停用时，应清洗涂油，妥善存放。

打压泵广泛用作各类压力容器、管道、阀门、蒸汽锅炉、化工机器等承压件的水压试验，向试验室提供高压液体或作为高压水射流清洗与切割设备的动力源。