

混凝土抗渗仪 专业生产混凝土抗渗仪 全自动混凝土抗渗仪

产品名称	混凝土抗渗仪 专业生产混凝土抗渗仪 全自动混凝土抗渗仪
公司名称	献县精瑞建材仪器厂
价格	面议
规格参数	品牌:精诚 型号:HP-4.0
公司地址	河北省献县河城街镇工业区6号
联系电话	0317-4654538 13785753663

产品详情

产品简介

hp4.0型 自动加压混凝土抗渗仪

混凝土是现代建筑中被广泛使用的一种人造石材，对于某些建筑，例如水工建筑，水下水中，地下和其它建筑工程，要求混凝土建筑具有特殊的性能---抗渗性能，所谓抗渗性，是指混凝土抵水或其它液体（轻油，重油）介质在压力的作用下渗透的性能。

hp4.0型 混凝土渗透仪，适于作混凝土抗渗性能的测定和试验研究，同时也可利用它作建筑材料的透气性的测定和质量检查。

技术参数

1. 允许最大工作压力：40公斤/平方厘米
2. 工 作 方 式：自动加压
3. 一次可作试件数：6个
4. 试模几何尺寸：

上口内直径：174毫米

下口内直径：185毫米

高度：165毫米
5. 柱塞泵参数：

柱塞直径 10mm

行程10mm

往复频率：154次/分

流量：0.11升/分 6. 电动机参数：型号：j10f—0.12 功率：90w 转速：1400转/分7.
主机外型尺寸：960mm*650mm*975mm8. 总重：210公斤

工作原理

hp4.0型 混凝土抗渗仪是利用密封容器与其连通的管路系统各处的压强相等（忽略水头不计），以水泵施压，并通过智能数控表保持压区和在规定的范围内来进行试验的简易装置。

hp4.0 型 混凝土渗透仪由机架试模，分离器，水泵，蓄水罐和电气控制等部分组成，各部分的结构作用分述如下：

1. 机架是采用型钢焊接而成的，上面铺有1mm厚的不锈钢板托盘，用m10的螺栓将试模座托盘固定在托架上，试模与试模座通过m12的螺栓相连接。中间的“o”形橡胶圈起密封作用。试体是用生铁成形模成形后封装在试模之中，紧固试模采用专用的六方扳手。

2. 分离器部分：

分离器是将阀门和一个回水截门集中安放在仪器前面，主要是控制6个试体的水路的通或截止，加水截门用以减压。

3. 水泵部分：

水泵是以90w的电动机为动力源，通过两级齿轮变速，带动偏心轴旋转，然后再通过导柱连杆而使柱塞作往复运动而进行工作的。由于水泵的流量小，因此可近似地认为供试体的水压为静态

4. 蓄水罐是贮水的容器，还可以起压力减级冲击作用，试验前用漏斗，通过注水水咀将水注入贮水罐中，试验完毕后，将罐内水通过放水咀放尽。

仪器操作

1 设定

打开电源开关，显示器有数值显示，按敲定键，上限数值第一位闪动再按装置数键和时间清除键，可调整数值大小，调好上限数值后，按存入键下限开始闪动，可设置下限数值，调好后，按存入键存入。如不调整，也可按存入键退出。设定时下限为0.2mpa，上好可按试验要求自定。一般不能超过4.0 mpa

2. 工作

设定值被存入后按启动开关，登记表开始运转，此时下限数值，每8小时自动加压0.1mpa，直到达到下限所设定的数值后，发出“嘟嘟嘟”声音表示工作完毕，如工作时断电本仪器可记忆原工作累计数据。通电后可继续工作。

3. 功能：

1》时间查阅：按此键压力变为分钟显示，重复按些键回到压力显示状态

2》时间清除：按动此键压力显示ccc后放开此键，可把内存中的时间清零，在重新做实验时需要按动一次。

3》零点调整，打开放水阀门，在机器完全放开压力后，还有压力数值显示，按零点调整键一次

可将压力清零

在正常试验和机器有压力时不能按些键，否则清除有效压力值，放完压力后，再按零点调整后，进行压力清零

4》故障提示

开机工作后，如果压力加不到设定值，10分钟后，发出“嘟嘟”报警声音，数值显示为err自动停止不再加压。请关掉电源重新开机，进行加压，试验人员请检查管道系统有气，或漏水。阻塞等故障现象，压力能上升仪器才能正常运转，保持每8小时下限自动上升0.1mpa

技术指示

1. 工作电压：ac 380v
2. 迟滞性：正负0.35%fs
3. 精度：正负0.3%fs
4. 压力回差值：0.06mpa
5. 满量程输出12.9mv
6. 测程0-4mpa
7. 传感器灵敏度：2.153mv/mpa
8. 控制输出功率：900w

故障排除

1.截止阀门

故障	原因	排除方法
密封不严	1.有杂物 2.磨损	1.冲刷或卸开清洗 2.重新研磨或更换
填料处渗漏	1.压盖未压紧2.密封圈使用时间过久而磨损	1.拧紧压盖 2.更换新填料

2.泵体部分

故障	原因	排除方法
活塞处渗漏	1.压盖未压紧 2.胶圈磨损而失效	1.拧紧压盖螺母 2.更换新胶圈
泵吸不上水（不加压）	1.进出水阀钢球密封不严（有水垢）2.钢球错位	用金属棒敲打上下进出水阀

维修保养

1. 减速箱内应注入一定量的黄油，并根据情况进行更换
2. 水泵的活塞及导柱连接处要经常加注机油润滑一次（打开泵体上盖），每次3-4滴即可。
3. 每次试验完毕后应将水罐管路和泵体中的水放尽，试模部分擦拭干净，并涂以防锈油脂，各露面均应该擦净，然后加盖外罩。

联系方式

联系地址：河北省沧州西工业区

联系电话：13785753663

传真号码：0317-4654538

腾讯qq：197397386

阿里旺旺：

产品图片

本产品的加工定制是否，品牌是精诚，型号是HP-4.0，产品适用范围是实验室，测量范围是标准，电源是380V，工作电压是380（V），外形尺寸是1060*750*1100，重量是260（kg）