

力特铸铁试模

产品名称	力特铸铁试模
公司名称	沧州力特仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:力特 型号:15070.7
公司地址	中国 河北 沧州市 献县工业园区
联系电话	86-03174612234 13785499779

产品详情

铸铁试模

铸铁试模, 钢试模, 混凝土试模, 砂浆试模, 抗压抗冻弹性模量抗折15070.7

产品简介

混凝土抗压试模150×150×150mm广泛应用于公路工程施工试验、铁路工程施工试验、建筑工地工程施工试验、商品混凝土搅拌站试验、建筑工程质量监督试验, 及各种大专院校、科研机构、水利工程等试验, 投入市场几年内取得了一致的好评。

二、铸铁试模的基本构造:

本厂生产的铸铁试模是由底模板、侧模板隔板轴、支架活节螺栓和蝶形螺母等零件组成。

底模板是由高强度的铸铁制成; 侧模板、隔板是用较硬的碳结钢支撑, 支架固定在低模板上, 活节螺栓用圆柱销联结在支架上, 并可饶圆柱销轴线转动。

三、铸铁试模的使用方法:

铸铁试模使用时, 先将两块侧模板相对垂直放在底模板平面上, 用套在活节螺栓上的轴插入侧模板两端槽内, 稍加固定, 然后将隔板插入侧模板的槽内, 对正两块侧模板, 保证模腔成正方形, 再边拧紧轴上的蝶形螺母, 边用木榔头轻击各板上侧面, 使其下侧再在同一平面上, 然后再拧紧活节螺栓上的

蝶形螺母，保证各板下侧面与低模板平面贴近。

四、铸铁试模使用注意事项：

每次做试块之前，在试模腔内壁涂薄薄一层机油。拆卸时，下拧松活节螺栓上的蝶形螺母，在拧松轴上的蝶形螺母，连同活节螺栓脱离侧模板槽内，即可拆去侧模板，每次脱模后，应极力擦净各零件表面的涂料，并涂上防锈油。

五、铸铁试模的检验方法：

1、用感官检查混凝土试模，要符合由铸铁或钢制成，内表面应机械加工平整光滑，并不应有任何砂眼或缺陷。

2、用游标卡尺，测量混凝土试模每边长度及直径，其值应符合： $100 \times 100 \times 100$ 试模每边 $100 \pm 0.2\text{mm}$ ； $150 \times 150 \times 150$ 试模每边 $150 \pm 0.2\text{mm}$ 。

3、用游标卡尺测量混凝土试模对角线，其值应相差不超过1mm。

六、本厂生产的铸铁试模种类：

- 1、国标新式（ISO）40*40*160水泥胶砂强度试模
- 2、三角刮平刀和刮平尺（注：老式刮平刀要比新式刮平尺好用）
- 3、圆模（配水泥稠度仪用）（尺寸65*75*40）
- 4、铜制浆杯（配水泥稠度仪用）
- 5、150方砧抗压试模（10公斤重，按JG3019-94标准制作）
- 6、100立方砧抗压试模（3.6公斤重，按JG3019-94标准制作）
- 7、200立方砧抗压试模（16公斤重，按JG3019-94标准制作）
- 8、70.7立方三联砂浆抗压试模（5.5公斤重，按JG3019-94标准制作）
- 9、100立方三联砧抗压试模（10.5公斤，按JG3019-94标准制作）
- 10、150*150*550砧抗折试模（28.5公斤重，按JG3019-94标准制作）
- 11、100*100*300砧抗折试模（11公斤重，按JG3019-94标准制作）
- 12、100*100*400砧抗折试模（9.5公斤重，按JG3019-94标准制作）
- 13、150立方砧密封试模（6公斤重，精磨）
- 14、150*150*150三联砧抗压试模（30.5公斤重，按JG3019-94标准制作）

15、150*150*600砼抗折试模 加厚，精磨加工

16、直径150*300弹性模量试模 精磨加工。

长条150*150*300弹性模量试模（，按JG3019-94标准制作）

17、100*100*515砼干缩试模（11公斤重，按JG3019-94标准制作，标准铜钉已安装好）

18、25*25*280水泥干缩试模（精磨加工，标准铜钉已安装好）

19、40*40*160砂浆干缩试模（精磨加工六只铜钉已安装好）

20、铜8字沥青延伸试模（纯黄铜精工制作）

21、70*80*30砂浆渗透模（精车加工）

22、38*89*74（高度）饱和面干试模有捣棒（精车加工）

23、60*70*100净浆模

24、36*60*60（高度）净浆流动度模

25、20立方、30立方和40立方长条六联水泥快速试模（精车加工）

26、直径101*180*12沥青砂浆试模（精车加工）

27、直径71.4*170*12沥青砂浆试模（精车加工）

28、直径175*185*150抗渗试模（优质加厚精车14.5公斤重）

29、直径150*230高度*13.5壁厚，无侧限抗压模（优质全钢制作和加厚侧壁铸铁制作）

30、直径100*180高度*14壁厚，无侧限抗压模（优质全钢制作和加厚侧壁铸铁制作）

31、直径50*130高度*10壁厚，无侧限抗压模（优质全钢制作和加厚侧壁铸铁制作）

32、重型和轻型两种击实仪（优质钢材精工制作）

33、石子压碎指标测定仪（优质钢管，加厚铁心制作）

34、砂子压碎指标测定仪（厚壁钢管，铸铁制作）

35、坍落度标尺（优质钢材加工制作）

水泥、砂浆、混凝土干缩模铜钉（黄铜精车加工）

36、全钢制作集料压碎指标测定仪

37、多功能手动脱模器

38、30*30*95钢筋锈蚀模（标准捣棒已配好）

- 39、150*150*30 耐磨试模（风蚀试模）
- 40、10*10*60六联试模
- 41、10*10*40试模
- 42、内直径100*25（深度）砌筑试模（饱水率试模）（根据GB/T3183-2003标准制作）
- 43、305*425*100抗劈裂试模
- 44、600*196*100极限拉伸试模（砵大八字试模）
- 45、550*130*100极限拉伸试模（砵小八字试模）
- 46、100*100*550极限拉伸试模（砵大八字试模）
- 47、350*450*120喷射试模（大板模）
- 48、长度78*中间宽度22.5*高度22.2砂浆8字试模
- 49、50*50*50三联抗压试模
- 50、350*350*700抗压试模
- 51、300*300*30钢模
- 52、40*40水泥抗压夹具
- 53、大骨架（限位器）
- 54、小骨架（限位器）
- 55、直径100*50电通量试模
- 56、直径50*100 电通量试模
- 57、直径100*60 试模
- 58、抗裂模内环
- 59、直径100*200试模
- 60、直径100*100试模
- 61、直径101.6*87马歇尔试模
- 62、25.4*25.4*285铁模
- 63、40*40*10模（18联保温砂浆）

64、75*75*275试模

65、70*70*20模（六联保温砂浆）

66、直径50*50 CA砂浆铁模

70*70*210试模

另：本厂还为广大客户专门定做各种异型试模、非标试模的加工生产。

售后服务承诺：

1、服务宗旨：快速、果断、准确、周到、彻底

2、服务目标：服务质量赢得用户满意

3、服务效率：保修期内或保修期外如设备出现故障，供方在接到通知后，维修人员在24小时内可达到现场并开始维修。

4、服务原则：产品保修期为十二个月，在保修期内供方将免费维修和更换属质量原因造成的零部件损坏，保修期外零部件的损坏，提供的配件只收成本费，由需方人为因素造成的设备损坏，供方维修或提供的配件均按成本价计。

铸铁试模，钢试模，混凝土试模，砂浆试模，抗压抗冻弹性模量抗折15070.7等仪器仪表专业生产销售厂家。

沧州力特仪器设备有限公司拥有六十余家代理商，把“力特”产品推广、应用于全国的各条公路、铁路，建筑检测单位，遍布于全国20余省市的科研院所、高校、甲级资质实验室和公路实验室。我公司立足沧州，面向全国，以灵活多样的经营理念，扎实可靠的售后服务质量，赢得了全国各地广大客户的好评。我公司愿继续与全国各大专院校、科研单位合作，开发出更多质优价廉的试验仪器服务于社会，为交通建设做出更大的贡献，愿与您共同发展共创辉煌。