

燃气电站机组模型；汽轮机组模型

产品名称	燃气电站机组模型；汽轮机组模型
公司名称	湖南中浩模型制造有限公司
价格	1980.00/台
规格参数	品牌:湖南中浩 型号:需求定制 材料:亚克力、有机玻璃、烤漆
公司地址	浏阳市集里街道道吾村杨家组10号
联系电话	13548768828

产品详情

C-01 1000MW凝汽式汽轮机模型 C-02 600MW凝汽式汽轮机模型 C-03 600MW反动式汽轮机模型 C-04 300MW凝汽式汽轮机模型 C-05 200MW凝汽式汽轮机模型 C-06 125MW凝汽式汽轮机模型 C-07 100MW凝汽式汽轮机模型 C-08 12MW两级抽汽供热汽轮机模型 C-09 背压式工业汽轮机模型 C-10 凝汽式工业汽轮机模型 C-11 抽汽凝汽式工业汽轮机模型 C-12 工业余热利用汽轮机模型 C-13 背压式驱动供热汽轮机模型 C-14 20000KW单轴燃汽轮机模型 C-15 6000KW冲动式单缸汽轮机模型 C-16 LM2500燃气轮机模型 C-17 R-700-1型燃气轮机模型 C-18 F级燃气轮机模型 D-01 DG3000/26.15-II1型超超临界直流锅炉模型 D-02 2027T/H “ W ” 火焰自然循环汽包锅炉模型 D-03 2020T/H亚临界自然循环汽包锅炉模型 D-04 引进型2008T/H控制循环汽包锅炉 D-05 1950T/H超临界直流锅炉模型 D-06 引进型1025T/HR控制循环汽包锅炉 D-07 1025T/H亚临界压力直流锅炉模型 D-08 SG1000T/H亚临界直流锅炉模型 D-09 HG-670/100-1**压再热锅炉模型 D-10 DG-670/140-4再热锅炉模型 D-11 HG-410/100-1型高压锅炉模型 D-12 SG400/140-2型**压锅炉模型 D-13 WG400/140-1**压再热锅炉模型 D-14 SG130-39/450型锅炉模型 D-15 670T/H**压再热循环流化床锅炉 D-16 440T/H**压再热循环流化床锅炉 D-17 DG410/9.71-1循环流化床锅炉模型 D-18 YG-240/3.8-M1循环流化床锅炉模型 D-19 YG-130/3.8-M7循环流化床锅炉模型 D-34 YG-75/5.2-M5循环流化床锅炉模型 D-35 三压再热卧式余热锅炉模型 D-36 燃气轮机配套立式余热锅炉模型 D-37 QXG0.35-0.7-95/70-A E 型强制循环锅炉模型 D-38 QXZ-250-10-/150强制循环热水锅炉 D-39 SZL6-1.3-AII型锅炉模型 D-21 DZL1.4-0.7-95/70-AII自然循环热水锅炉模型 D-20 三台SHL10-1.3-A锅炉房立体模型 D-23 垃圾燃烧废料锅炉模型 D-22 强制循环水管式余热锅炉模型 D-25 卧式外燃烟管锅炉模型 D-24 LSG立式直水管锅炉 D-27 SHS20-25/400型锅炉模型 D-26 SZS20-1.25Y (Q) 燃油锅炉模型 D-29 KZL4-13-AII型锅炉模型 D-28 KZG1-8-P型锅炉模型 D-30 DZD20-25/400型锅炉模型 D-31 SHL20-13型锅炉模型 D-32 DHL6-13L型锅炉模型 D-33 DNG卧式内燃锅炉模型 D-34 SZW4-13型锅炉模型 D-35 单锅筒横置循环流化床锅炉模型 D-36 SZL2-1.25-AII型锅炉模型 E-01 火力发电厂生产过程灯光演示板 E-02 电厂锅炉生产过程灯光演示板 E-03 600MW机组火力发电厂系统模拟演示板 E-04 600MW机组发电厂全面性热力系统演示板 E-05 600MW汽机调节及保安系统演示板 E-06 300MW机组发电厂全面性热力系统演示板 E-07 300MW汽机调节及保安系统演示板 E-08 200MW机组发电厂全面性热力系统演示板 E-09

200MW汽机调节及保安系统演示板 E-10 125MW机组发电厂全面性热力系统演示板 E-11
125MW汽机调节及保安系统演示板 E-12 100MW机组发电厂全面性热力系统演示板 E-13
100MW汽机调节及保安系统演示板 E-14 12MW机组热电厂全面性热力系统演示板 E-15
ND (G) 型汽轮机调节及保安系统演示板 E-16 锅炉烟气脱硫灯光流程演示板 E-17
电站烟气脱硝流程示教板 E-18 湿法脱硫系统工艺流程灯光演示板 F-01 汽轮机冲动原理演示仪 F-02
300MW汽轮机结构示教板 F-03 脉冲式石灰染化水处理示教板 F-04 锅炉房运煤系统示教板 F-05
流动床离子交换系统流程示教板 F-06 螺旋卸车机模型 F-07 卸船机模型 F-08 桥式卸煤机模型 F-09
煤场堆取料机模型 F-10 煤场翻车机模型 F-11 环锤式碎煤机模型 F-12 耐压式给煤机模型
F-13 皮/胶带给煤机模型 F-14 重力皮带式给煤机模型 F-15 刮板给煤机模型 F-16 圆盘式给煤机模型 F-17
MPS平盘辊式磨煤机模型 F-18 筒式钢球磨煤机模型 F-19 双进双出钢球磨煤机模型 F-20
E型中速球式磨煤机模型 F-21 8.5E型磨煤机模型 F-22 ZGM辊式中速磨煤机模型 F-23 风扇式磨煤机模型
F-24 HP型中速磨煤机模型 F-25 螺旋输送机模型 F-26 叶轮式给粉机模型 F-27 排粉风机模型 F-28
单吸离心式风机模型 F-29 双级离心式风机模型 F-30 轴流式风机模型 F-31 罗茨鼓风机模型 F-32
动叶可调轴流式风机模型 F-33 单级悬臂式离心式鼓风机模型 F-34
轴流式风机液压润滑油系统灯光流程演示板 F-35 细粉分离器模型 F-36 粗粉分离器模型 F-37
双蜗壳喷燃器模型 F-38 直流喷燃器模型 F-39 切向可动叶片配风器模型 F-40 轴向叶轮式喷燃器 F-41
固定式高真空吸引装置模型 F-42 车载式高真空吸引装置模型 (吸尘车) F-43 高压水力排渣器模型 F-44
高压水力喷射器模型 F-45 油隔离灰浆泵模型 F-46 高压静电除尘器模型 F-47 高压水力冲灰器模型 F-48
脉冲布袋式除尘器模型 F-49 喷淋脱硫塔结构模型
F-50 灰渣泵模型 (EXL-8A、ZJ、6JH、PB系列) F-51 渣浆泵模型、仓泵模型
F-52 捞渣机模型 (刮板式/螺旋式) F-53 600MW汽机盘车装置模型 F-54 300MW汽机盘车装置模型 F-55
化学反渗透处理系统模型 F-56 高压汽包模型 F-57 回转式空预器模型 F-59 风罩回转式空预器模型 F-60
管式空气预热器模型 F-61 叶片叶轮装配模型 F-62 高压加热器模型 F-63 低压加热器模型 F-64
淋水盘式除氧器模型 F-65 喷雾填料卧式除氧器模型 F-66 给水箱内部结构及除氧器组合模型 F-67
离心式水膜除氧器模型 F-68 水环式真空泵模型 F-69 离心式射流真空泵模型 F-70 凝结水泵模型 F-71
600MW汽动给水泵模型 F-72 600MW电动给水泵模型 F-73 循环水泵模型 F-74 开式循环水泵模型 F-75
闭式循环水泵模型 F-76 单级双吸卧式蜗壳泵模型 F-77 胶球输送泵模型 F-78 锅炉再循环泵模型 F-79
300MW机组凝汽器模型 F-80 推力支持联合轴承模型 F-81 径向止推联合轴承模型 F-82
金斯泊尔双面止推轴承模型 F-83 推力轴承模型 F-84 四瓦块可倾瓦轴承模型 F-85 平衡盘装置模型 F-86
平衡鼓与平衡盘组合装置 F-87 液力联轴器结构模型 F-88 液力偶合器模型 F-89 同步器模型 F-90
锅炉给水调节阀 F-91 危急遮断器及错油门 F-92 主油泵及旋转归尼模型 F-93 电动辅助润滑油泵模型 F-94
注油器模型 F-95 冷油器模型 F-96 微分器模型 F-97 校正器模型 F-98 射水抽气器模型 F-99 疏水冷却器模型
F-100 调速汽门及错油门模型 F-101 200MW机调汽门及油动机 F-102 600MW高压主汽阀模型 F-103
600MW高压调节阀模型 F-104 600MW中压联合汽门模型 F-105 高压旁路阀模型 F-106 低压旁路阀模型
F-107 旁路阀模型 F-108 减温水隔离阀模型 F-109 抽汽止回阀模型 F-110 液压止回碟阀模型 F-111
过压保护阀模型 F-112 卸荷阀模型 F-113 动圈式电液转换器模型 F-114 动铁式电液转换器模型 F-115
闸阀模型 F-116 调节阀模型 F-117 电磁阀模型 F-118 截止阀模型 F-119 脉冲式安全阀模型 F-120
杠杆式安全阀模型 F-121 弹簧安全阀模型 F-122 齿轮传动的碟阀 F-123 抽汽止回阀模型 F-124
升降式止回阀模型 F-125 薄膜式减压阀模型 F-126 活塞式减压阀模型 F-127 钟形浮式疏水阀模型 F-128
脉冲式疏水阀模型 F-129 节流阀模型 F-130 隔膜阀模型 F-131 重锤式安全阀模型 F-132 逆止阀模型