

水轮机模型生产批发商

产品名称	水轮机模型生产批发商
公司名称	湖南亚奥模型制造有限公司
价格	8000.00/件
规格参数	材质:金属 亚克力 工程塑料 电源:220V 功率:1000W
公司地址	湖南省长沙市浏阳市荷花街道南环村马场片刘家组92号
联系电话	151***** 15111449690

产品详情

YA-MX-SL01高边坡喷锚支护施工情景模型 2000*3000

YA-MX-SL02弧形闸门及闸室结构模型 400*400

YA-MX-SL03非溢流平板坝模型 500*400

YA-MX-SL04混合式分基型泵房整体模型 1000*800

YA-MX-SL05主厂房混凝土施工程序示教板 1000*600

YA-MX-SL06立式机械转速信号器模型 350*300

YA-MX-SL07轴流水泵模型(立式/卧式) 160

YA-MX-SL08抽水蓄能电站发电机组剖面模型 2000*1600

YA-MX-SL09边坡支护模型 200*200

YA-MX-SL10飞来峡水利枢纽工程仿真模型 3000*2000

YA-MX-SL11土石坝及坝后式电站综合水利枢纽模型 3000*2000

YA-MX-SL12轴流式水泵站仿真模型 1500*1000

YA-MX-SL13逆止阀模型 300高

YA-MX-SL14淹没式鱼道模型 400*400

YA-MX-SL15分段式多级离心泵模型 250

YA-MX-SL16双曲拱坝水利枢纽动态仿真模型 3000*2000

YA-MX-SL17空腹重力坝模型 400*200

YA-MX-SL18重力坝临时横缝灌浆系统示教板 1000*600

YA-MX-SL19临淮岗洪水控制工程仿真模型 3000*2000

YA-MX-SL20框架塔式进水口模型 500*400

YA-MX-SL21溢流重力坝及电站高水头水利枢纽模型 3000*2000

YA-MX-SL22引水式电站厂房一台机组段加安装间厂房模型 2000*1200

YA-MX-SL23混流式水轮发电机组剖面模型（带厂房部分） 1200*800

YA-MX-SL24斜坡式冀墙联接模型 500*150

YA-MX-SL25水内冷发电机水处理系统流程示教板 1000*600

YA-MX-SL26侧拱挡土墙模型 200*200

YA-MX-SL27绝缘油系统图示教板 1000*600

YA-MX-SL28支柱式 / 辊轴 / 摇摆支座模型 200

YA-MX-SL29两击式水轮机本体模型 1000*600

YA-MX-SL30坝后式水电站布置示教板 1000*600

YA-MX-SL31水斗式水轮机本体模型 1000*800

YA-MX-SL32斜击式水轮机本体模型 1000*600

YA-MX-SL33弯肘型尾水管模型 500

YA-MX-SL34溢流重力坝段止水布置示教板 1000*600

YA-MX-SL35斜流泵叶轮模型 200

YA-MX-SL36坝后式水电站模型 2400*2000

YA-MX-SL37楔形闸阀模型 100

YA-MX-SL38灯泡贯流式水轮发电机组仿真模型 2400*1200

YA-MX-SL39深井泵模型 100

YA-MX-SL40大型机组二期混凝土施工分层示教板 1000*600

YA-MX-SL41轴承模型 180

YA-MX-SL42球形阀模型 200

YA-MX-SL43水闸施工情景模型 2000*3000

YA-MX-SL44瀑港双向抽水泵站模型 1200*900

YA-MX-SL45水电站厂房空间结构模型 1200*800

YA-MX-SL46混凝土板护面过水土石围堰示教板 1000*600

YA-MX-SL47水电站立式机组厂房结构混凝土施工分期与分层分块示教板1000*600

YA-MX-SL48斜流式水轮机本体模型 1200*800

YA-MX-SL49三门峡泄洪排砂洞模型 1200*500

YA-MX-SL50水力发电厂调速系统灯光演示板 1500*2000

YA-MX-SL51自吸离心泵模型 250

YA-MX-SL52定中心角拱坝模型 400*300

YA-MX-SL53单级离心式水泵抽水动态仿真装置模型 1000*500

YA-MX-SL54三峡水电站水轮发电机组仿真模型 2500*1000YA-MX-SL55坝下埋管布置模型 800*400

YA-MX-SL56旋涡泵模型 250

YA-MX-SL57堤身直管式抽水站模型 1100*800

YA-MX-SL58机组供水系统示教板 1000*600

YA-MX-SL59重力坝内廊道系统模型 700*200

YA-MX-SL60缆车式抽水泵站模型 1500*500

YA-MX-SL61双曲拱坝及坝后式电站高水头水利枢纽模型 3000*2000

YA-MX-SL62扩散形陡坡模型 400*300

YA-MX-SL63溢流堰式鱼道模型 400*400

YA-MX-SL64刘家峡泄水隧洞模型 800*300

YA-MX-SL65单、双流道叶轮模型 200

YA-MX-SL66轴伸式贯流泵、双向进出水河床式抽水站模型 1000*800

YA-MX-SL67渠系交叉建筑物总体模型 1800*800

YA-MX-SL68抽水蓄能电站示教板 2000*1000

YA-MX-SL69西藏满拉水利枢纽工程仿真模型 3000*2000

YA-MX-SL70坝后式水电站布置灯光演示板 1200*900

YA-MX-SL71水电站厂房施工进度动态演示沙盘模型 2000*3000

YA-MX-SL72重力坝**性横缝构造模型 350*200

YA-MX-SL73斜心墙土坝剖面构造示教板 1000*600

YA-MX-SL74堤身虹吸式抽水站模型 1100*800

YA-MX-SL75大体积砼模拟浇筑仓位模型 2000*1800

YA-MX-SL76隧洞施工情景模型 2000*1200

YA-MX-SL77引水式水电站枢纽主体布置模型 2000*1200

YA-MX-SL78锥面三叉管模型 主口 150

YA-MX-SL79机械密封结构模型 180

YA-MX-SL80溢流单支墩大头坝模型 300*300

YA-MX-SL81中水头水利枢纽模型 2000*1800

YA-MX-SL82双室式调压室模型 200*700

YA-MX-SL83井点法降低地下水位布置示教板