

# 生物质石油延迟焦化装置模型

产品名称	生物质石油延迟焦化装置模型
公司名称	浏阳市创新科技模型有限公司
价格	68000.00/件
规格参数	
公司地址	浏阳市关口街道办事处金口村中兰组219号
联系电话	0731-83678318 13974991809

## 产品详情

石油工程、油气田开发、钻井设备、油气储运销售系列模型

(一) 采油工程、油气田开发、石油钻机、钻井机械、石油平台模型

本厂编号 产品名称 规格(mm)

cmx-v001 采油七站一体工艺动态演示模型 10000\*3000

cmx-v002 采油五站一体工艺动态演示模型 10000\*3000

cmx-v003 大型钻机整体模拟装置 10000\*6000

cmx-v004 zj70d型钻机整体模型 4000\*2000

cmx-v005 zj50钻机整体模型 3000\*2000

cmx-v006 胜利埕岛油田开发模型 3000\*2000

cmx-v007 石油地质勘探开发综合模型 3000\*2000

cmx-v008 湖相沉积生油模型 1500\*800

cmx-v009 稠油热采配套工艺模型 1600\*800

cmx-v010 大型炼油厂炼油装置整体模型 3000\*2000

cmx-v011 天然气勘探开发工艺综合模型 3000\*2000

cmx-v012 天然气净化装置工艺模型 5000\*3000

cmx-v013 试油地面计量流程组合装置仿真模型 6000\*1500

cmx-v014 fk125-3远程控制台仿真模型 2500\*1500

cmx-v015 顶部驱动装置模型 1200高

cmx-v016 jc-70d2铰车模型 1200\*800

cmx-v017 游梁式抽油机模型 1:5

cmx-v018 链条无梁式抽油机模型 1:6

cmx-v019 曲轴连杆式抽油机模型 1:6

cmx-v020 井身结构动态仿真模型 1:8

cmx-v021 自喷井动态仿真模型 1:8

cmx-v022 螺杆泵井动态仿真模型 1:8

cmx-v023 电泵井动态仿真模型 1:8

cmx-v024 注水井动态仿真模型 1:8

cmx-v025 抗硫采气井口及结构模型 1600高

cmx-v026 抽油井井口及结构模型 1600高

cmx-v027 环形空间测试偏心井口及结构模型 1600高

cmx-v028 气举采油井口及结构模型 1600高

cmx-v029 注水井井口及结构模型 1600高

cmx-v030 注蒸汽热采井口及结构模型 1600高

cmx-v031 热采井井口及结构模型 1600高

cmx-v032 高压井井口及结构模型 1600高

cmx-v033 jj450-45-k5型井架模型 3000高

cmx-v034 井架的基本组成模型 1000高

cmx-v035 tc—450型天车模型 600\*600

cmx-v036 tc—350型天车模型 600\*600

cmx-v037 yc—450型游车模型 300\*400

cmx-v038 dg—450型大钩模型 200\*600

cmx-v039 dg—350型大钩模型 200\*600

cmx-v040 sl—450型水龙头模型 200\*300

cmx-v041 zp375转盘模型 400\*400

cmx-v042 zp—275型转盘模型 400\*400

cmx-v043 dz450/10.5-s底座模型 500\*600

cmx-v044 f—1300型钻井泵模型 1200\*600

cmx-v045 f—1600型钻井泵模型 1200\*600

cmx-v046 dsf70风冷式电磁涡流刹车模型 300\*400

cmx-v047 液压盘刹系统模型 700\*1500

cmx-v048 钻工防坠落装置模型 1200\*600

cmx-v049 二层逃生装置模型 1200\*600

cmx-v050 cat3512柴油机模型 800\*600

cmx-v051 发动机模型 800\*600

cmx-v052 风冷式电动螺杆式压缩机模型 800\*800

cmx-v053 s195空压机模型 1000\*800

cmx-v054 上卸扣液压猫头模型 200\*300

cmx-v055 液压套管钳模型 400\*400

cmx-v056 液压钻杆钳模型 400\*400

cmx-v057 yz350液压站模型 600\*800

cmx-v058 gw-2振动筛模型 1:4

cmx-v059 除砂器及除泥器模型 1000\*800

cmx-v060 除气器模型 1:4

cmx-v061 钻井液搅拌器模型 1:4

cmx-v062 离心机模型 1000\*400

cmx-v063 6n-s型沙泵模型 400\*500

cmx-v064 罐注泵模型 1:4

cmx-v065 气体分离器模型 1:4

cmx-v066 混合漏斗模型 200\*300

cmx-v067 泥浆木仓仿真模型 200\*300

cmx-v068 fz35-70单闸板防喷器模型 600\*500

cmx-v069 2fz35-70双闸板防喷器模型 600\*500

cmx-v070 fh35-35/70环形防喷器模型 400\*500

cmx-v071 fs-206-70旋转防喷器模型 300\*400

cmx-v072 节流压井管汇模型 1500\*700

cmx-v073 液动节流管汇与液控箱模型 600\*1000

cmx-v074 防喷器控制系统及操作台模型 1200\*800

cmx-v075 井控设备装置布置模型 1500\*1000

cmx-v076 蓄能器布置模型 1:5

cmx-v077 dh500吊环模型 300\*400

cmx-v078 套管吊卡模型 200\*300

cmx-v079 钻杆吊卡模型 200\*300

cmx-v080 双锁式吊卡模型 200\*300

cmx-v081 三片式卡瓦模型 200\*300

cmx-v082 安全卡瓦模型 200\*300

cmx-v083 b型吊钳模型 300\*400

cmx-v084 b型套管吊钳模型 300\*400

cmx-v085 气动旋扣钳模型 300\*400

cmx-v086 滚子方补心模型 200\*300

cmx-v087 链钳模型 300\*400

cmx-v088 方钻杆旋塞模型 300\*500

cmx-v089 液气大钳模型 300\*500

cmx-v090 光杆密封器结构模型 500\*600

cmx-v091 多口井闭式循环气举系统流程模型 1200\*1000

cmx-v092 多管水力旋流器模型 140

cmx-v093 压力聚结混凝除油罐模型 140

cmx-v094 ypf喷射式诱导气浮机模型 140

cmx-v095 双滤料过滤器结构模型 300

cmx-v096 核桃壳过滤器结构模型 300

cmx-v097 qlj纤维球过滤器结构模型 300

cmx-v098 丝扣式套管头模型 300\*400

cmx-v099 浮球压差式自动灌浆阀模型 1:2

cmx-v0100 舌型阀板压差式自动灌浆阀模型 1:2

cmx-v0101 闸阀模型、单流阀模型 1:2

cmx-v0102 手动筒形阀板平板阀模型 1:2

cmx-v0103 液动筒形阀板平板阀模型 1:2

cmx-v0104 方钻杆球阀模型 1:2

cmx-v0105 箭型钻杆回压阀模型 1:2

cmx-v0106 按钮阀模型、顶杆阀模型 1:2

cmx-v0107 三位四通换向阀模型 1:2

cmx-v0108 旁通阀模型 1:2

cmx-v0109 手动、气动减压阀模型 1:2

cmx-v0110 安全阀模型 1:2

cmx-v0111 投入式单向阀模型 1:2

cmx-v0112 空气过滤减压阀模型 1:2

cmx-v0113 启动卸荷阀模型 1:2

cmx-v0114 气源总阀模型 1:2

cmx-v0115 快放阀模型 1:2

cmx-v0116 节流阀模型 1:2

cmx-v0117 压力调节阀模型 1:2

cmx-v0118 溢流阀模型 1:2

cmx-v0119 顺序阀模型 1:2

cmx-v0120 单向导气龙头模型 300\*500

cmx-v0121 双向导气龙头模型 300\*500

cmx-v0122 两用继电器模型 300\*300

cmx-v0123 甘油防凝器模型 300\*300

cmx-v0124 二通气开关模型 300\*300

cmx-v0125 三通气开关模型 300\*300

cmx-v0126 低速水气葫芦模型 500\*600

cmx-v0127 高速水气葫芦模型 500\*600

cmx-v0128 调压继气器模型 300\*300

cmx-v0129 调速器模型 300\*300

cmx-v0130 刹车气缸模型 500\*400

cmx-v0131 三位气缸模型 500\*400

cmx-v0132 轴向柱塞泵模型 300\*400

cmx-v0133 径向柱塞泵模型 300\*400

cmx-v0134 单作用叶片泵模型 200\*400

cmx-v0135 双作用叶片泵模型 200\*400

cmx-v0136 液力偶合器模型 300\*400

cmx-v0137 管式泵模型 120

cmx-v0138 定筒式杆式泵模型 120

cmx-v0139 动筒式泵阀模型 120

cmx-v0140 抽油泵阀模型 140

cmx-v0141 水力活塞泵模型 140

cmx-v0142 潜油多级离心泵模型 140

cmx-v0143 单级离心泵动态仿真装置模型 1000\*600

cmx-v0144 单螺杆泵模型 750长

cmx-v0145 电动隔膜泵模型 200\*200

cmx-v0146 自动平衡式三相分离器模型 140

cmx-v0147 车载修井机模型 1200\*700

cmx-v0148 sxj50型车装液压式修井机模型 1200\*700

cmx-v0149 za312型车装修井机模型 1200\*700

cmx-v0150 lto350型z自行式修井机模型 1200\*700

cmx-v0151 玉门型电动油管钳模型 400\*400

cmx-v0152 a p型油管上卸扣自动机模型 600\*400

cmx-v0153 开口式a k型抽油杆钳模型 600\*400

cmx-v0154 闭口式m k型抽油杆钳模型 600\*400

cmx-v0155 修井作业系统模型 1500\*1000

cmx-v0156 海上油气生产平台模型 2000\*1500

cmx-v0157 海洋钻井平台施工船模型 1200长

cmx-v0158 海上钻井平台模型 800\*600

cmx-v0159 导管架式钻井平台模型 500\*800

cmx-v0160 沉垫式钻井平台模型 500\*800

cmx-v0161 坐底式钻井平台模型 500\*800

cmx-v0162 半潜式钻井平台模型 500\*800

cmx-v0163 自升式钻井平台模型 500\*800

cmx-v0164 张力腿式钻井平台模型 500\*800

cmx-v0165 牵索塔式钻井平台模型 500\*800

cmx-v0166 浅海移动式试验平台模型 500\*800

cmx-v0167 浅海沉浮座式钻井船模型 500\*800

cmx-v0168 胜利2号浅海步行坐底钻井平台模型 500\*800

cmx-v0169 胜利3号坐底式钻井平台模型 500\*800

cmx-v0170 胜利9号自升式钻井平台模型 500\*800

cmx-v0171 中油海三号座底式钻井平台模型 500\*800

cmx-v0172 bg9000型半潜式钻井平台 500\*800

cmx-v0173 舍凡钻工 ( sevan driller)号半潜式平台 500\*800

cmx-v0174 “ 海洋石油981 ” 钻井平台模型 500\*800

cmx-v0175 南海六号钻井平台模型 500\*800

cmx-v0176 渤海十号钻井平台模型 500\*800

cmx-v0177 渤海十二号钻井平台模型 500\*800

cmx-v0178 zj70-4500d20钻机传动系统模型 1200\*800

cmx-v0179 zj70-4500d20钻机气控流程灯光演示板 2000\*800

cmx-v0180 井口装置及管线布置示教板 1000\*800

cmx-v0181 空气钻井流程示教板 1000\*800

cmx-v0182 液控箱工作原理示教板 1000\*800

cmx-v0183 井控控制系统示教板 1000\*800

cmx-v0184 混凝沉降-过滤流程示教板 1000\*800

cmx-v0185 气浮选-过滤流程示教板 1000\*800

cmx-v0186 旋流-过滤流程示教板 1000\*800

cmx-v0187 离心式注水泵站工艺流程示教板 1000\*800

cmx-v0188 柱塞式注水泵站工艺流程示教板 1000\*800

cmx-v0189 粉剂聚合物配注站工艺流程示教板 1000\*800

cmx-v0190 复合驱配注站工艺流程示教板 1000\*800

cmx-v0191 典型开式循环系统工艺流程示教板 1000\*800

cmx-v0192 典型密闭循环系统工艺流程示教板 1000\*800

cmx-v0193 套管 / 尾管射孔井法示教板 1000\*800



cmx-v0194 先期 / 后期裸眼完井法示教板 1000\*800

cmx-v0195 裸眼 / 套管砾石充填完井法示教板 1000\*800

cmx-v0196 裸眼水平井完井法示教板 1000\*800

cmx-v0197 割缝衬管完井法示教板 1000\*800

cmx-v0198 水平井孔完井法示教板 1000\*800

cmx-v0199 套管外封隔器及割缝衬管完井示教板 1000\*1200

cmx-v0200 套管外封隔器及滑套完井示教板 1000\*1200

cmx-v0201 套管外封隔器及衬管射孔完井示教板 1000\*1200

cmx-v0202 水平裸眼预冲砾石筛管完井示教板 1000\*1200

cmx-v0203 三排增压缸液压驱动压裂泵示教板 1000\*800

cmx-v0204 顶丝法兰盘油管示教板 1000\*800

cmx-v0205 大庆150井装置示教板 1000\*800

cmx-v0206 凡尔式抽子和水力抽子示教板 1000\*800

cmx-v0207 合成一体的井品悬挂密封装置示教板 1000\*800

cmx-v0208 玻璃管速通器密闭量油装置示教板 1000\*800

cmx-v0209 u型管和玻璃管压差计测气示教板 1000\*800

cmx-v0210 新式盘管加热炉结构示教板 1000\*800

cmx-v0211 水管式水套加热炉结构示教板 1000\*800

cmx-v0212 安全凡尔结构示教板 1000\*800

cmx-v0213 油管套互换分系示教板 1000\*800

cmx-v0214 上、下层轮换分采管柱示教板 1000\*800

cmx-v0215 定压凡尔分系示教板 1000\*800

cmx-v0216 大庆625-3型配产器结构示教板 1000\*800

cmx-v0217 单管分采管柱示教板 1000\*800

cmx-v0218 偏心活动式配产器示教板 1000\*800

cmx-v0219 204浮力式产量计结构示教板 1000\*800

cmx-v0220 抽油井井口装置示教板 1000\*800

cmx-v0221 井口单盘根盒和双盘根盒结构示教板 1000\*800

cmx-v0222 偏心活动式配水器结构示教板 1000\*800

cmx-v0223 电动绞车请蜡示意模型 1000\*800

cmx-v0224 热油循环流程示教板 1000\*800

cmx-v0225 油田油气集输标准流程图示教板 1000\*800

cmx-v0226 立式伞状分离器示教板 1000\*800

cmx-v0227 卧式轴向进口分离器示教板 1000\*800

cmx-v0228 立式和卧式脱水器内部结构示教板 1000\*800

cmx-v0229 四合一示教板 1000\*800

cmx-v0230 气体量油示教板 1000\*800

cmx-v0231 原油电—化学脱水流程示教板 1000\*800

cmx-v0232 热化学沉降与电脱水综合流程示教板 1000\*800

cmx-v0233 2h—30型修井机外形及传动示教板 1000\*800

cmx-v0234 xt—12通井机外型及传动示教板 1000\*800

cmx-v0235 sxj—50型修井机外型图示教板 1000\*800

cmx-v0236 sxj—50型修井机液压系统示教板 1000\*800

cmx-v0237 xj—350修井机外型图示教板 1000\*800

cmx-v0238 xj—350型修井机传动示教板 1000\*800

cmx-v0239 xj—350修井气路系统示教板 1000\*800

cmx-v0240 xj—350修井机液压系统示教板 1000\*800

cmx-v0241 液压自升式修井船示教板 1000\*800

cmx-v0242 292型汽油机示教板 1000\*800

cmx-v0243 磁电机工作原理示教板 1000\*800

cmx-v0244 红旗—100型修井机的传动系统示教板 1000\*800

cmx-v0245 sxj—50车装修井机传动系统示教板 1000\*800

cmx-v0246 xj—12型通井机的传动系统示教板 1000\*800

cmx-v0247 车装式修井机后桥布置型式示教板 1000\*800

cmx-v0248 履带型拖拉机式修井机后桥示教板 1000\*800

cmx-v0249 xt—12修井机气动系统示教板 1000\*800

cmx-v0250 红旗—100型通井机绞车传动示教板 1000\*800

cmx-v0251 红旗—100通井机绞车刹车模型 1000\*800

cmx-v0252 井架的基本组成示教板 1000\*800

cmx-v0253 xj—30g天车结构示教板 1000\*800

cmx-v0254 红旗—100型游动滑车结构示教板 1000\*800

cmx-v0255 红旗—100大钩示教板 1000\*800

cmx-v0256 红旗—100水龙头示教板 1000\*800

cmx-v0257 装在井口上的动力卡瓦示教板 1000\*800

cmx-v0258 不放压不放喷作业井口装置示教板 1000\*800

cmx-v0259 半封封井器示教板 1000\*800

cmx-v0260 全封封井器示教板 1000\*800

cmx-v0261 sl-272两用轻便封井器示教板 1000\*800

cmx-v0262 加压支架和加压吊卡示教板 1000\*800

cmx-v0263 分段加压吊卡示教板 1000\*800

cmx-v0264 短冲程多缸式液压起下装置示教板 1000\*800

cmx-v0265 压缩空气干燥器流程示教板 1000\*800

cmx-v0266 活门式和水牙式吊卡模型 200\*300

cmx-v0267 包压管压力表模型 100

cmx-v0268 偏心活动式配产器模型 200

cmx-v0269 带有软管修井机构修井船模型 1000长

cmx-v0270 转向梯形形式转向机构模型 800\*400

cmx-v0271 双拉杆式转向机构模型 800\*400

cmx-v0272 p—450型转盘模型 400\*400

cmx-v0273 大庆抽油杆吊卡模型 200\*300

cmx-v0274 sl-272型两用轻便封井器模型 200

## (二) 油气储运及销售系列模型

本厂编号      产 品 名 称      规 格 ( mm )

cmx-w001 油品储运立体工艺流程系统模型 5000\*2000

cmx-w002 油库立体模型 3000\*2000

cmx-w003 天然气接收站模型 3000\*2000

cmx-w004 联合站模型 4000\*2000

cmx-w005 原油长输站模型 ( 共有四个站 ) 8000\*2000

cmx-w006 增压站模型 3000\*2000

cmx-w007 城市燃气供应立体布置仿真模型 9000\*2000

cmx-w008 加油站立体工艺流程系统模型 3000\*2000

cmx-w009 lng船模型 1200长

cmx-w010 大型油轮模型 1500长

cmx-w011 恩式蒸馏装置模型 500\*400

cmx-w012 椭圆齿轮 / 腰轮流量计结构模型 300\*300

cmx-w013 凸轮刮板流量计结构模型 300\*300

cmx-w014 凹轮刮板流量计结构模型 300\*300

cmx-w015 弹性刮板流量计结构模型 300\*300

cmx-w016 消静电管结构模型 100

cmx-w017 拱顶油罐模型 200

cmx-w018 浮顶油罐模型 200

cmx-w019 污水沉降罐模型 300

cmx-w020 重力式沉降罐模型 300

cmx-w021 重力除油罐模型 300

cmx-w022 电脱水器模型 300

cmx-w023 三甘醇再生器模型 160

cmx-w024 板式再生塔模型 160

cmx-w025 填料式再生塔模型 160

cmx-w026 筛板塔模型 160

cmx-w027 脱水吸收塔模型 160

cmx-w028 闪蒸罐模型 250\*600

cmx-w029 水套式加热炉模型 120\*700

cmx-w030 堆放式活性炭过滤器模型 250\*600

cmx-w031 空冷器模型 600\*300

cmx-w032 旋流分离器模型 160

cmx-w033 两相分离器模型 160

cmx-w034 三相分离器模型 160

cmx-w035 重力平衡式机械呼吸阀模型 300\*300

cmx-w036 全天候机械呼吸阀模型 300\*300

cmx-w037 弹簧式机械呼吸阀模型 300\*300

cmx-w038 液压安全阀模型 300\*300

cmx-w039 防火器模型 300\*400

cmx-w040 排管式加热器模型 300

cmx-w041 蛇管式加热器模型 300

cmx-w042 局部加热器模型 160

cmx-w043 y形过滤器模型 300\*300

cmx-w044 u形过滤器模型 300\*300

cmx-w045 钢板过滤器模型 300\*300

cmx-w046 油库常用法兰模型 (5件/套) 100

cmx-w047 油库常用弯头模型 (4件/套) 300\*300

cmx-w048 油库常用三通模型 (5件/套) 300\*300

cmx-w049 可卸式保温结构模型 300\*300

cmx-w050 电热伴随管安装模型 300\*300

cmx-w051 单级离心泵模型 1:1

cmx-w052 双吸离心泵模型 1:2

cmx-w053 带水封环的填料密封模型 160

cmx-w054 离心泵机械密封装置模型 160

cmx-w055 管道泵模型 300\*400

cmx-w056 齿轮泵模型 300\*400

cmx-w057 szb水环式真空泵模型 300\*400

cmx-w058 3u80-25型螺杆泵模型 300\*400

cmx-w059 bzyb摆动转子泵模型 300\*400

cmx-w060 往复泵模型 300\*400

cmx-w061 lc型罗茨油泵模型 300\*400

cmx-w062 滑片泵模型 300\*400

cmx-w063 yb60-6型液压潜油泵模型 300\*400

cmx-w064 弹性闸板闸阀模型 300\*400

cmx-w065 平板闸阀模型 300\*400

cmx-w066 平行式双闸板闸阀模型 300\*400

cmx-w067 暗杆闸阀模型 300\*400

cmx-w068 直通式截止阀模型 300\*400

cmx-w069 旋塞阀模型 300\*400

cmx-w070 油封旋塞阀模型 300\*400

cmx-w071 球阀模型 300\*400

cmx-w072 微启式 / 全启式 / 封闭式安全阀模型 300\*400

cmx-w073 蝶阀模型 300\*400

cmx-w074 升降式止回阀模型 300\*400

cmx-w075 立式升降止回阀模型 300\*400

cmx-w076 旋启式止回阀模型 300\*400

cmx-w077 钟形浮子式 / 浮桶式 / 热动力式疏水阀模型 300\*400

cmx-w078 离心式压缩机模型 1000\*700

cmx-w079 螺杆式压缩机模型 700\*600

cmx-w080 活塞式压缩机模型 800\*600

cmx-w081 dt40型屋顶轴流式通风机模型 400\*500

cmx-w082 b30轴流式通风机模型 400\*500

cmx-w083 轻油铁路罐车结构模型 200\*500

cmx-w084 粘油铁路罐车结构模型 200\*500

cmx-w085 位移配重式万向鹤管模型 200\*500

cmx-w086 自重力矩式万向鹤管模型 200\*500

cmx-w087 升降式万向鹤管模型 200\*500

cmx-w088 可拆卸式万向鹤管模型 200\*500

cmx-w089 气动鹤管模型 200\*500

cmx-w090 卸油臂模型 200\*500

cmx-w091 潜油泵结构模型 300\*600

cmx-w092 输油臂结构模型 300\*600

cmx-w093 叶片泵结构模型 300\*600

cmx-w094 油气分离器模型 300\*400

cmx-w095 加油木仓模型 300\*400

cmx-w096 单缸四冲程柴油机结构模型 400\*600

cmx-w097 四缸四冲程柴油机结构模型 800\*600

cmx-w098 油罐工艺流程示教板 (3块/套) 1000\*700

cmx-w099 油气回收工艺流程示教板 (10块/套) 1000\*700

cmx-w0100 油库整体工艺流程灯光演示板 3000\*2000

cmx-w0101 标准泵房工艺流程示教板 1000\*700

cmx-w0102 油库泵房真空系统工艺流程示教板 1000\*700

cmx-w0103 润滑油泵房工艺流程示教板 1000\*700

cmx-w0104 三泵收、发油工艺流程示教板 1000\*700

cmx-w0105 油品铁路卸车工艺流程示教板 1000\*700

cmx-w0106 轻油罐装工艺流程示教板 1000\*700

cmx-w0107 固定式泡沫灭火系统工艺示教板 1000\*700

cmx-w0108 加油站卸油工艺示教板 1000\*700

cmx-w0109 油罐车卸油密闭油气回收系统示教板 1000\*700

cmx-w0110 铁路罐车结构示意图示教板 1000\*700

cmx-w0111 常见液位仪工作原理示教板 1000\*700

cmx-w0112 库站常用灭火器工作原理示教板 1000\*700

cmx-w0113 汽车轻轻油罐装工艺流程示教板 1000\*700

cmx-w0114 乙醇与汽油调和工艺流程示教板 1000\*700

cmx-w0115 固定式泡沫灭火系统示教板 1000\*700

cmx-w0116 加油机工作流程示教板 1000\*700

cmx-w0117 单木仓加油机税控主板工作原理示教板 1000\*700

cmx-w0118 双木仓加油机税控主板工作原理示教板 1000\*700

cmx-w0119 柱塞式喷油泵柴油机燃油系统示教 1000\*700

cmx-w0120 柴油机强制循环水冷系统示教板 1000\*700

cmx-w0121 加油站卸加油油气回收系统示教板 1000\*700

cmx-w0122 磁致伸缩式液位仪工作原理示教板 1000\*700

cmx-w0123 加油站常见接地装置示教板 1000\*700

cmx-w0124 加油站管理系统总体应用框架图示教板 1000\*700



cmx-w0125 ic卡零售管理系统结构示教板 1000\*700

cmx-w0126 加油站设备连接示教板 1000\*700