

液压系统，价格低 榆次油研

产品名称	液压系统，价格低 榆次油研
公司名称	苏州欣丰达机电有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:榆次油研 型号:液压系统 公称压力:视需要而定（MPa）
公司地址	苏州市相城区元和街道人民路4555号繁花商业中心1幢608室一楼（注册地址）
联系电话	0512-69573446 18962522903

产品详情

品牌	榆次油研	型号	液压系统
公称压力	视需要而定（MPa）		

1998年我公司进行了包含液压系统设计在内的iso9001质量认证工作，并通过iso9001质量体系认证。2001年末我公司又顺利通过了iso9001：2000版的换证工作。我公司严格遵照日本油研的设计和质量标准以及制造工艺，以确保产品质量和性能完全达到日本油研技术水平。主要设备有加工中心、数控机床、自动精密机床以及进口的关键装备。

小型泵站系统	
小型泵站1	

水利水电工程液压系统

使用单位	设备名称	数量	出厂日期
三峡建设总公司	三期工程右岸电站液压启闭机液压系统	21	2005.05
四川岷江子坪铺水利枢纽	进水口闸门启闭机液压系统	2	2003.10
淮河入海水道淮安管理处	250n双向门启闭机液压系统	1	2002.10
仙居水库	仙居下岸水库工程启闭机液压系统	5	2002.09
三峡建设总公司	二期工程左岸液压启闭机液压系统	31	2002.05
太萍河电站	太萍河液压启闭机液压系统	2	2002.03

清江水电开发有限责任公司	清江水隔河沿升船机液压系统	2	2002.03
清江水电开发有限责任公司	高坝洲升船机液压系统	2	2002
巴基斯坦盖孜巴洛塔水电工程	渠首调节门液压启闭机液压系统	8	2001.12
辽宁白石水库	渠首调节门液压启闭机液压系统	8	1999.08
浙江玉溪电站	船闸液压启闭机液压系统、泻洪闸液压启闭机	1	1998.11
王甫州水利枢纽	王甫州水利枢纽工程上闸首左、右岸液压系统	2	1997.08

我公司制造的液压启闭机在举世瞩目的长江三峡水力枢纽二期工程中，为实现蓄水、通航及发电三大目标发挥了重要作用。国内外专家一致认为，该启闭机液压系统设计合理、制造工艺精良、工作性能可靠，已达到了国际先进技术水平。在三峡的三期工程右岸大坝闸门启闭机液压系统招标中，我公司已全部中标，该设备正在制造中。

三峡大坝闸门控制	
三峡总公司领导来我公司参观	三峡总公司组织专家在我公司现场验收

热连轧液压系统

使用单位	设备名称	出厂日期
鞍山钢铁集团有限公司	2150热连轧3#卷取机液压系统	2007.01
鞍山钢铁集团有限公司	2150热连轧平整机组分卷线液压系统	2007.01
鞍山钢铁集团有限公司	1580热连轧全线液压系统	2006.12
三明钢铁集团有限公司	3m中板主轧线液压系统	2006.06
安阳钢铁集团有限公司	1780热连轧3a液压系统阀台	2006.07
鞍钢新钢铁公司	1700热连轧awc改造液压系统	2006.07
济南钢铁集团有限公司	1700热连轧全线液压系统	2005.10
鞍山钢铁集团有限公司	2150热连轧全线液压系统	2005.08
唐山国丰钢铁有限公司	1250宽带机组液压系统	2005.05
唐山港陆钢铁有限公司	1250宽带机组卷取区传动液压系统	2006.03
鞍山钢铁集团有限公司	2150热连轧重大液压系统	2005.01
莱芜钢厂	精轧机液压系统、ajc卷取机液压系统	2004.07
建龙钢厂	建龙1780ajc卷取机液压系统	2004.05
山东泰安钢铁有限公司	950中宽带机全套液压系统	2003.08
济钢中板厂	agc液压系统	2003.07
川威集团特钢厂	1#、2#卷取机ajc踏步控制液压系统、助卷辊、卷筒控制、侧导板、夹送辊控制阀组	2003.07
德龙钢铁实业有限公司	中宽带机级agc液压系统	2003.05
鞍山钢铁公司热连轧厂	1780线r1、r2轧机平衡、换辊液压系统3#卷取机ajc踏步控制液压系统	2001.09
重型机器厂	3500t4000mm上辊式三辊弯板机液压系统	2000.12
鞍山钢铁公司热轧带钢厂	1700二期工程精轧区：f5、f6轧机agc压下液压系统	2000.10
鞍山钢铁公司	1700热连轧agc液压系统	2000.09
武汉钢铁集团公司大型厂	860轧机液压系统	2000.10
鞍山钢铁公司热连轧厂	1780连轧平整机组：agc推上、平衡、变辊传动液压系统	2000.03

鞍钢1780热轧二期工程液压系统	莱钢1500热轧液压系统
------------------	--------------

冷轧机液压系统

使用单位	设备名称	出厂日期
攀钢冷轧厂	入口、出口液压系统	2004.1
济钢冷轧厂	1450轧机agc液压系统、弯辊抽动伺服液压系统、六辊冷轧机液压系统	2003.8
济钢冷轧厂	900b轧机agc、弯辊抽动液压系统	2003.8
济钢	20万吨连续热镀锌生产线液压系统	2003.6
济钢	10万吨彩涂板生产线液压系统	2003.6
鞍钢新轧钢冷轧厂	2#线轧机液压系统、2#线轧机加油液压系统	2002.6
鞍山新轧钢股份公司	冷轧平整机级液压系统	2002.3

首钢冷轧液压系统

连铸液压系统

使用单位	设备名称	出厂日期
酒钢钢铁集团公司	板坯连铸液压系统	2004.11
邢钢炼钢厂1#机	方坯连铸机液压系统	2004.07
包钢公司	四机四流方坯主机液压系统	2003.10
川威钢铁集团公司	板坯连铸液压系统	2003.05
四川川威钢铁集团公司	1#四流方坯连铸机液压系统	2003.03
邢钢炼钢厂2#机	方坯连铸机液压系统	2002.09
青岛钢铁公司	方坯铸机主机出坯液压系统	2002.08
酒泉钢铁公司	1#、2#铸机主机出坯液压系统	2002.07
海鑫钢铁集团公司	六流方坯连铸机出坯液压系统	2001.06
凌原钢铁集团	板坯连铸机出坯液压系统	2001.02
鞍山钢铁集团公司第二炼钢厂	1700板坯连铸液压系统	2000.06
鞍山钢铁集团公司炼钢厂	板坯连铸液压系统	1999.06
鞍山钢铁集团公司第三炼钢厂	板坯连铸液压系统	1998.01
攀枝花钢铁集团公司	1350板坯连铸机液压系统	1991.04
酒钢集团	200吨连铸机	2005.05
三钢	3000mm中板连铸	2006.08

酒钢板坯连铸机液压系统泵站	邢钢板坯连铸机液压系统阀架
---------------	---------------

大型高炉液压系统

使用单位	设备名称	出厂日期
济南钢铁股份有限公司	1750立方米高炉炉顶液压系统	2003.7
鞍钢集团炼铁厂新1#高炉	3200立方米高炉液压系统	2002.7
邯鄲钢铁集团公司炼钢厂	2500立方米高炉炉顶液压系统	2000.6
邯鄲钢铁集团公司炼钢厂	917立方米高炉液压系统	1997.4
邯鄲钢铁集团公司炼钢厂	1260立方米高炉炉顶液压系统	1993.1

加热炉液压系统

使用单位	设备名称	出厂日期
壶关常平钢厂	加热炉	2006.11
唐山港陆钢铁有限公司	1250热轧加热炉	2006.11
鞍钢	1580热轧加热炉	2006
首钢	加热炉	2006.06
攀枝花钢铁公司	步进加热炉	2006.06
津西钢厂	加热炉液压系统	2005.11

承德钢厂	加热炉液压系统	2005.09
江苏淮钢有限公司	加热炉液压系统	2005.09
天津钢铁有限公司	加热炉液压系统	2005.09
攀枝花钢铁公司	高速路用轨生产线步进加热炉	2004.08
鞍山钢铁集团公司	2150热轧步进式加热炉液压系统	2004.11
莱芜钢铁集团公司	1500板坯步进式加热炉液压系统	2004.11
武汉钢铁集团公司大型厂	板坯步进式加热炉液压系统	2004.11
济南钢铁公司	宽厚板坯步进式加热炉液压系统	2004.07
宁波建龙炼钢厂	转炉活动烟罩升降装置液压系统	2004.01
鞍山钢铁集团公司	120吨If炉液压系统	2003.10
湖南华菱湘钢二棒材厂	130t/h步进式加热炉液压系统	2003.10
鞍山钢铁集团公司	100吨If炉液压系统	2003.06
济钢集团中厚板厂	步进式加热炉液压系统	2002.10
三明钢铁厂	高线步进式低温加热炉液压系统	2002.05
酒钢宏兴钢铁股份公司	高线步进式上料加热炉液压系统	2001.09
鞍山钢铁集团公司	1700热轧步进式加热炉液压系统	2000.04

鞍钢1700板坯步进炉液压系统	济钢宽厚板步进炉液压系统
-----------------	--------------

机床及小型专业装置液压系统

使用单位	设备名称
济南一机床厂	数控机床液压系统
长春一汽	生产线专机液压系统
西安理工大	拉晶炉液压系统

加工中心	垃圾车
------	-----

其它行业	使用单位	设备名称
	东芝机械	注塑机液泵站
	宝钢	石灰窑液压系统
	葫芦岛	国防现代化装备液压系统
	武汉川崎船用机械有限公司	船用侧推液压装置
	北京起重机研究所	索道涨紧制动液压系统
	西昌卫星发射场	神州5号发射装置液压系统

注塑成型机静压造型机	神舟5号发射装置
------------	----------