

2004

# 机电产品报价手册

电气设备及器材分册 / 上

机械工业信息研究院 编



# 2004 机电产品报价手册

电气设备及器材分册

(上)

机械工业信息研究院 编



机械工业出版社  
China Machine Press

# 2004 机电产品报价手册

电气设备及器材分册

(下)

机械工业信息研究院 编



机械工业出版社  
China Machine Press

该报价手册是中国机电产品价格信息数据库 2004 年版(配套光盘)的书本式出版物,从价格库的 40 多万条数据中选择了国内机电行业 3000 多家企事业单位投放市场的 16 万多项产品,产品价格信息由各单位自报,参照国家标准 GB7635 - 87《全国工农业产品(商品、物资)分类与代码》分类编辑,是了解机电产品价格信息的参考工具书。其内容包括:产品名称、型号规格、主要技术参数、参考价格、生产厂家、备注、邮政编码、地址及电话等。其主要读者包括:评估审计机构、咨询机构、企业销售与采购部门、海关及政府采购机关等。

#### 图书在版编目(CIP)数据

2004 机电产品报价手册·电气设备及器材分册/机械工业信息研究院编. —北京:机械工业出版社,2004. 1

ISBN 7-111-13400-1

I. 2... II. 机... III. ①机电设备—价格—中国—2004—手册②电气设备—价格—中国—2004—手册

IV. F724. 744 - 62

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2003)第 102239 号

机械工业出版社(北京市百万庄大街 22 号 邮政编码 100037)

责任编辑:孙立新 封面设计:姚毅

责任印制:王书莱

北京机工印刷厂印刷·新华书店北京发行所发行

2004 年 1 月第 1 版·第 1 次印刷

787mm × 1092mm 1/16 · 69.75 印张·2 插页·1289 千字

本分册定价:258.00 元(上、下册)

全套定价:1660.00 元(共 7 分册,含光盘)

封面无防伪标均为盗版

# 《机电产品报价手册》编辑委员会

## 主任委员：

赵小平(国家发展和改革委员会价格司司长)

## 副主任委员：

苏波(国家发展和改革委员会中小企业司司长)

王文斌(机械工业信息研究院院长、机械工业出版社社长)

杨学桐(中国机械工业联合会副秘书长)

## 委员：(按姓氏笔画排序)

于成廷(中国机床工具工业协会总干事长)

于黛印(中国石油和石油化工设备工业协会副秘书长)

王建军(机械工业信息研究院常务副院长、机械工业出版社常务副社长)

文杰(中国轻工机械协会秘书长)

许锦枫(中国印刷及设备器材工业协会副秘书长)

何南至(中国食品和包装机械工业协会秘书长)

李金生(中国农业机械工业协会副理事长)

马文彦(中国文化办公用品协会秘书长)

吴幼华(中国仪器仪表学会秘书长)

杨启明(中国电器工业协会秘书长)

张雨豹(中国通用机械工业协会秘书长)

陈腊仙(湖北省财政厅资产评估处处长)

郭春娥(山西省资产评估协会秘书长)

郭锐(机械工业信息研究院副院长、机械工业出版社副社长)

韩学松(中国工程机械工业协会秘书长)

蒋雷(中国汽车工业协会常务副理事长)

熊中才(国家发展和改革委员会价格司工业品和军品价格处处长)

戴仲尧(中国塑料机械工业协会秘书长)

# 《机电产品报价手册》编辑出版工作人员

总 编 辑:郭 锐

副 总 编 辑:朱长福

执行副总编辑:李卫玲 粟东平

编辑部主任:焦金娟

信息采编主管:王 良

编 辑:王军莉 王 鑫 孙立新 郑利华

录 入 排 版:李海英

编辑部电话:(010)68326017 88379825 88379824

编辑部传真:(010)68326017

营 销 部 主 任:赵 敏

营 销 部 电 话:(010)68320642 68326643

营 销 部 传 真:(010)68326643

地 址:北京市西城区百万庄大街 22 号

邮 编:100037

网 址:<http://www.ageinfo.com.cn>

电 子 邮 件:[jjjprice@263.net](mailto:jjjprice@263.net)

# 编辑说明

机械工业信息研究院《机电产品报价手册》编辑部依靠稳定的信息资源和完善的信息处理能力,自1994年以来组织出版了《1994中国机电产品市场价格目录》(上、下)、《1995中国机电产品市场价格目录》(上、中、下),自1996年以来由机械工业出版社正式出版了《1996机电产品报价手册》(上、中、下)、《1997机电产品报价手册》(上、中、下)、《1998机电产品报价手册》(上、中、下)、《1999机电产品报价手册》(共4册)、《2000机电产品报价手册》(上、中、下)、《2001机电产品报价手册》(共8分册)、《2002~2003机电产品报价手册》(共6分册)。该手册自问世之日起就得到了广大读者的青睐,受到了广大用户的一致好评。《2004机电产品报价手册》(共7分册)是由国家发展和改革委员会价格管理司、中国机械工业联合会及各行业协会等有关领导、专家组成编辑委员会编辑出版的大型工具书,也是该手册的第8次正式出版。

## 一、本书特点

**数据新:**收集的报价均为2003年1~11月份的价格,参考价格(除特殊说明外)均指出厂价和含税价格,不包含包装费和运输费。

**出版格式:**包括产品名称、型号规格、参考价格、生产厂家、电话、主要参数及备注。

**权威性:**价格信息直接来源于国家有关部委价格管理部门、国家骨干企业、中国机械工业联合会、信息产业部及其他部委所属企业等。

**实用性强:**参照国家标准GB7635-87《全国工农产品(商品、物资)分类与代码》编辑出版。

**代表性强:**本书所含16万多条数据是从40多万条产品报价中精心挑选的,涵盖了数千家大中型企业的主要产品报价。

## 二、本书内容

**金属加工设备分册:**包括金属切削机床、锻压机械、铸造机械、金属切削机床附件、金属切割和焊接设备、其他金属加工机械。

**泵、阀分册:**包括离心泵、轴流泵、混流泵、旋涡泵、往复泵、计量泵、试压泵、螺杆泵、转子泵、潜水泵、其他泵;闸阀、截止阀、隔膜阀、球阀、蝶阀、调节阀、节流阀、减压阀、柱塞阀、止回阀、电磁阀、安全阀、疏水阀、旋塞阀、排污阀、平衡阀、浆液阀、切断阀、其他工业管道阀门。

**通用设备分册:**包括锅炉、原动机、风机、气体压缩机及气体分离设备、制冷空调设备、真空获得设备与通用真空应用设备、分离机械、其他通用设备、通用零部件。

**工业专用设备分册:**包括炼油化工设备、日用化工设备、电工专用设备、印刷工业专用设备、橡胶工业专用设备、塑料工业专用设备、木工专用机械、造纸机械、纺织机械、非金属矿物制品工业专用设备、非金属矿物及其制品切削机床、陶瓷器生产设备、粮油加工设备、食品加工机械、饲料加工机械、包装机械、制药机械、缝纫服饰及制革机械、农林牧渔机械、医疗器械、其他机械产品。

**电气设备及器材分册:**包括输变电设备、电机、电工器材、其他电气装置及设备、有线电视设备、广播电视设备、电子元器件。

**仪器仪表分册:**包括自动化仪表及系统、电工仪器仪表、光学仪器、分析仪器、试验机、实验仪

器及装置、量仪、电子和通信测量仪器、钟表及定时仪器、专用仪器仪表、仪器仪表元器件、计量标准器具及量具、衡器。

工程机械与重型机械分册:包括起重机械、输送机械、给料机械、装卸机械、风动工具、矿山采掘和洗选设备、冶炼设备、金属轧制设备、建筑工程机械和钻探机械、水工机械。

### 三、书中非法定计量单位及其换算

非法定计量单位	单位换算
ft	1ft = 0.3048m
in	1in = 0.0254m
Å	1Å = $10^{-10}$ m
lb	1lb = 0.45359237kg
den	1den = $0.111112 \times 10^{-6}$ kg/m
lbf · in	1lbf · in = 0.112985N · m
kgf · m	1kgf · m = 9.80665N · m
hp	1hp = 745.7W
马力	1 马力 = 735.5W
mmH <sub>2</sub> O	1mmH <sub>2</sub> O = 9.80665Pa
mmHg	1mmHg = 133.322Pa
bar	1bar = $10^5$ Pa
psi	1psi = $7 \times 10^3$ Pa
kcal	1kcal = 4.1868kJ
fc	1fc = 10.76401lx
°F	$1^{\circ}\text{F} = \frac{5}{9}\text{K}$

### 四、特别声明

1、在未特别注明情况下,本书所收录的产品报价均为厂家申报的参考出厂价格。鉴于市场瞬息万变,影响产品价格的因素众多,本书产品价格仅为订货提供参考,不作为订货的依据。

2、由于机电产品门类繁杂,有些产品在代码本上尚未编入,有些产品难以对号入座,所以在分类上难免有诸多不妥及错误之处,敬请广大厂家、用户及各行业专家予以指正。

3、未经本书编辑部许可,本书中所含数据不允许任何形式的转载、复印。

本书在编辑过程中,得到了有关部委领导以及广大企业的大力支持和帮助。在此谨向所有关心和支持本项工作的朋友们致以衷心的感谢!

机械工业信息研究院  
《机电产品报价手册》编辑部  
2004年1月



# 目 录

<b>第 1 章 变压器</b> .....	(1)
1.1 电力变压器 .....	(1)
1.2 整流变压器 .....	(34)
1.3 自耦变压器 .....	(39)
1.4 照明变压器 .....	(44)
1.5 电力稳压器 .....	(49)
1.6 控制变压器 .....	(66)
1.7 其他变压器 .....	(76)
<b>第 2 章 互感器</b> .....	(81)
2.1 电压互感器 .....	(81)
2.2 电流互感器 .....	(84)
<b>第 3 章 调压器</b> .....	(105)
<b>第 4 章 电力电容器</b> .....	(113)
<b>第 5 章 高压电器及设备</b> .....	(119)
5.1 高压断路器 .....	(119)
5.2 高压负荷开关 .....	(127)
5.3 高压隔离开关 .....	(131)
5.4 避雷器 .....	(137)
5.5 高压熔断器 .....	(141)
5.6 高压接触器 .....	(144)
5.7 其他高压电器及设备 .....	(146)
<b>第 6 章 低压电器及设备</b> .....	(147)
6.1 低压电器及元件 .....	(147)
6.1.1 电磁起动器 .....	(147)
6.1.2 断路器 .....	(155)
6.1.3 接触器 .....	(212)
6.1.4 凸轮控制器 .....	(260)
6.1.5 电阻器及变阻器 .....	(271)
6.1.6 主令控制器 .....	(327)
6.1.7 刀开关 .....	(336)
6.1.8 组合及转换开关 .....	(368)
6.1.9 熔断器 .....	(399)
6.1.10 其他低压电器及元件 .....	(428)
6.2 防爆电器 .....	(432)

6.2.1	防爆电磁起动器 .....	(432)
6.2.2	防爆电器及元件 .....	(435)
6.2.3	防爆电控装置 .....	(440)
6.2.4	其他防爆电器及装置 .....	(443)
6.3	继电器 .....	(451)
6.3.1	电流继电器 .....	(451)
6.3.2	电压继电器 .....	(455)
6.3.3	时间继电器 .....	(457)
6.3.4	热继电器 .....	(473)
6.3.5	中间继电器 .....	(490)
6.3.6	其他继电器 .....	(503)
6.4	低压装置 .....	(524)
6.4.1	低压控制柜(箱) .....	(524)
6.4.2	其他低压装置 .....	(550)

# 目 录

<b>第 7 章 电机</b> .....	(553)
7.1 发电机 .....	(553)
7.1.1 同步发电机 .....	(553)
7.1.2 船用发电机 .....	(554)
7.1.3 其他发电机 .....	(555)
7.2 电动机 .....	(558)
7.2.1 异步电动机 .....	(558)
7.2.2 电磁调速电动机 .....	(587)
7.2.3 直流电动机 .....	(588)
7.2.4 微型电动机 .....	(589)
7.2.5 其他电动机 .....	(590)
<b>第 8 章 电工器材</b> .....	(597)
8.1 电线 .....	(597)
8.1.1 铝芯电线 .....	(597)
8.1.2 铜芯电线 .....	(602)
8.1.3 其他电线 .....	(627)
8.2 电缆 .....	(644)
8.2.1 电力电缆 .....	(644)
8.2.1.1 铝芯电力电缆 .....	(644)
8.2.1.2 铜芯电力电缆 .....	(677)
8.2.2 控制电缆 .....	(768)
8.2.3 其他电缆 .....	(821)
8.3 蓄电池 .....	(835)
<b>第 9 章 其他电气装置及设备</b> .....	(839)
9.1 照明电器 .....	(839)
9.2 电炉 .....	(849)
9.3 电力机具 .....	(860)
<b>第 10 章 有线电视设备</b> .....	(865)
10.1 光接收设备 .....	(865)
10.2 光发射设备 .....	(868)
10.3 光放大器 .....	(872)
10.4 其他有线电视设备 .....	(874)
<b>第 11 章 广播电视设备</b> .....	(877)
11.1 广播发射设备 .....	(877)

11.2	电视发射设备	(877)
11.3	音频节目制作和播控设备	(879)
11.3.1	录放音设备	(879)
11.3.2	调音台	(879)
11.3.3	其他音频节目制作和播控设备	(881)
11.4	视频节目制作和播控设备	(885)
11.4.1	电视采集录制设备	(885)
11.4.2	电视播出设备	(889)
11.4.3	电视播音提词器	(898)
11.4.4	台标及字幕机特技机设备	(900)
11.4.5	录(摄)放像设备	(908)
11.4.6	时基校正器	(925)
11.4.7	电视节目后期编辑设备	(929)
11.5	视频和音频信息处理设备	(947)
11.6	监视设备	(957)
11.7	广播电视配套设备	(963)
11.7.1	调制器	(963)
11.7.2	解调器	(965)
11.7.3	发射接收天线	(966)
11.7.4	共用天线电视系统配套设备	(969)
11.7.4.1	线路放大器	(969)
11.7.4.2	分支及分配器	(973)
11.8	视音频矩阵切换设备	(977)
11.9	CD、VCD、DVD制作系统	(995)
<b>第12章</b>	<b>电子元器件</b>	<b>(1001)</b>
12.1	晶闸管	(1001)
12.1.1	普通晶闸管	(1001)
12.1.2	双向晶闸管	(1021)
12.1.3	其他晶闸管	(1030)
12.2	整流器	(1033)
12.2.1	普通整流管	(1033)
12.2.2	快速整流管	(1038)
12.2.3	整流桥	(1043)
12.3	模块	(1050)
12.3.1	晶闸管模块	(1050)
12.3.2	达林顿模块	(1064)
12.3.3	智能模块	(1076)
12.3.4	整流模块	(1086)
<b>企业名录</b>		<b>(1091)</b>

# 第1章 变 压 器

## 1.1 电力变压器

产品名称	型号规格	参考价格 (元)	生产厂家	电话	主要参数及备注
电力变压器	KS9-50kVA	13100	乐清市变压器厂	(0577) 62517579	额定容量 50kVA, 高压 6.3kV、10kV, 低压 0.66kV, 矿用
电力变压器	KS9-63	14500	乐清市变压器厂	(0577) 62517579	额定容量 63kVA, 高压 6.3kV、10kV, 低压 0.66kV, 矿用
电力变压器	KS9-80	17500	乐清市变压器厂	(0577) 62517579	额定容量 80kVA, 高压 6.3kV、10kV, 低压 0.66kV, 矿用
电力变压器	KS9-100	19500	乐清市变压器厂	(0577) 62517579	额定容量 100kVA, 高压 6.3kV、10kV, 低压 0.66kV, 矿用
电力变压器	KS9-125	20900	乐清市变压器厂	(0577) 62517579	额定容量 125kVA, 高压 6.3kV、10kV, 低压 0.66kV, 矿用
电力变压器	KS9-160	24100	乐清市变压器厂	(0577) 62517579	额定容量 160kVA, 高压 6.3kV、10kV, 低压 0.66kV, 矿用
电力变压器	KS9-200	28500	乐清市变压器厂	(0577) 62517579	额定容量 200kVA, 高压 6.3kV、10kV, 低压 0.66kV, 矿用
电力变压器	KS9-250	32500	乐清市变压器厂	(0577) 62517579	额定容量 250kVA, 高压 6.3kV、10kV, 低压 0.66kV, 矿用
电力变压器	KS9-315	36500	乐清市变压器厂	(0577) 62517579	额定容量 315kVA, 高压 6.3kV、10kV, 低压 0.66kV, 矿用
电力变压器	KS9-400	42500	乐清市变压器厂	(0577) 62517579	额定容量 400kVA, 高压 6.3kV、10kV, 低压 0.66kV, 矿用
电力变压器	KS9-500	49700	乐清市变压器厂	(0577) 62517579	额定容量 500kVA, 高压 6.3kV、10kV, 低压 0.66kV, 矿用
电力变压器	S9-10	4700	潍坊变压器厂	(0536) 6971135	额定容量 10kVA, 高压 6kV、10kV, 低压 0.4kV, 油浸式
电力变压器	S9-10	5200	西奥根(苏州)电气有限公司	(0512) 65498128	额定容量 10kVA
电力变压器	S9-10	5430	中国人民电器集团	(0577) 62738888	额定容量 10kVA
电力变压器	S9-10	6100	沈变电力设备有限公司	(0577) 62553517	额定容量 10kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-10	6100	浙江沪光变压器有限公司	(0577) 62792677	额定容量 10kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-20	4900	潍坊变压器厂	(0536) 6971135	额定容量 20kVA, 高压 6kV、10kV, 低压 0.4kV, 油浸式
电力变压器	S9-20	5128	北安维科锐电力有限责任公司变压器修造厂	(0456) 6662544	额定容量 20kVA
电力变压器	S9-20	6300	西奥根(苏州)电气有限公司	(0512) 65498128	额定容量 20kVA
电力变压器	S9-20	6900	乐清市变压器厂	(0577) 62517579	额定容量 20kVA, 高压 6kV、10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-20	6966	中国人民电器集团	(0577) 62738888	额定容量 20kVA
电力变压器	S9-20	7200	沈变电力设备有限公司	(0577) 62553517	额定容量 20kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-20	7200	浙江沪光变压器有限公司	(0577) 62792677	额定容量 20kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV

产品名称	型号规格	参考价格 (元)	生产厂家	电话	主要参数及备注
电力变压器	S9-20	7497	西安恒利变压器有限公司	(029) 88818409	额定容量 20kVA, 高压 6kV、6.3kV、10kV、10.5kV、11kV, 低压 0.4kV, 空载损耗 0.1kW, 负载损耗 0.45kW
电力变压器	S9-20	8600	陕西汉中变压器有限责任公司	(0916) 2211744	额定容量 20kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-30	5430	潍坊变压器厂	(0536) 6971135	额定容量 30kVA, 高压 6kV、10kV, 低压 0.4kV, 油浸式
电力变压器	S9-30	6239	北安维科锐电力有限公司变压器修造厂	(0456) 6662544	额定容量 30kVA
电力变压器	S9-30	7980	西安恒利变压器有限公司	(029) 88818409	额定容量 30kVA, 高压 6kV、6.3kV、10kV、10.5kV、11kV, 低压 0.4kV, 空载损耗 0.13kW, 负载损耗 0.6kW
电力变压器	S9-30	8518	中国人民电器集团	(0577) 62738888	额定容量 30kVA
电力变压器	S9-30	8630	乐清市变压器厂	(0577) 62517579	额定容量 30kVA, 高压 6kV、10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-30	8860	沈变电力设备有限公司	(0577) 62553517	额定容量 30kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-30	8860	西奥根(苏州)电气有限公司	(0512) 65498128	额定容量 30kVA
电力变压器	S9-30	8860	浙江沪光变压器有限公司	(0577) 62792677	额定容量 30kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-30	9540	陕西汉中变压器有限责任公司	(0916) 2211744	额定容量 30kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-30	13340	沈变电力设备有限公司	(0577) 62553517	额定容量 30kVA, 高压 35kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-30	16100	陕西汉中变压器有限责任公司	(0916) 2211744	额定容量 30kVA, 电压 35kV、10.5kV
电力变压器	S9-50	7350	潍坊变压器厂	(0536) 6971135	额定容量 50kVA, 高压 6kV、10kV, 低压 0.4kV, 油浸式
电力变压器	S9-50	9990	宝鸡永兴变压器有限责任公司	(0917) 5211532	额定容量 50kVA, 高压 10kV
电力变压器	S9-50	10850	浙江沪光变压器有限公司	(0577) 62792677	额定容量 50kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-63	11500	宝鸡永兴变压器有限责任公司	(0917) 5211532	额定容量 63kVA, 高压 10kV
电力变压器	S9-63	12360	浙江沪光变压器有限公司	(0577) 62792677	额定容量 63kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-80	9450	潍坊变压器厂	(0536) 6971135	额定容量 80kVA, 高压 6kV、10kV, 低压 0.4kV, 油浸式
电力变压器	S9-80	13500	宝鸡永兴变压器有限责任公司	(0917) 5211532	额定容量 80kVA, 高压 10kV
电力变压器	S9-80	14660	浙江沪光变压器有限公司	(0577) 62792677	额定容量 80kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-100	10960	潍坊变压器厂	(0536) 6971135	额定容量 100kVA, 高压 6kV、10kV, 低压 0.4kV, 油浸式
电力变压器	S9-100	11368	北安维科锐电力有限公司变压器修造厂	(0456) 6662544	额定容量 100kVA
电力变压器	S9-100	14880	宝鸡永兴变压器有限责任公司	(0917) 5211532	额定容量 100kVA, 高压 10kV
电力变压器	S9-100	14880	西安恒利变压器有限公司	(029) 88818409	额定容量 100kVA, 高压 6kV、6.3kV、10kV、10.5kV、11kV, 低压 0.4kV, 空载损耗 0.29kW, 负载损耗 1.5kW

产品名称	型号规格	参考价格 (元)	生产厂家	电话	主要参数及备注
电力变压器	S9-100	15500	乐清市变压器厂	(0577) 62517579	额定容量 100kVA, 高压 6kV、 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-100	16150	沈变电力设备有限 公司	(0577) 62553517	额定容量 100kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-100	16150	西奥根(苏州)电气 有限公司	(0512) 65498128	额定容量 100kVA
电力变压器	S9-100	16150	浙江沪光变压器有 限公司	(0577) 62792677	额定容量 100kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-100	16375	中国人民电器集团	(0577) 62738888	额定容量 100kVA
电力变压器	S9-100	17810	陕西汉中变压器有 限责任公司	(0916) 2211744	额定容量 100kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-100	20760	沈变电力设备有限 公司	(0577) 62553517	额定容量 100kVA, 高压 35kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-100	21640	潍坊变压器厂	(0536) 6971135	额定容量 100kVA, 高压 35kV, 低压 0.4kV, 油浸式
电力变压器	S9-100	26400	陕西汉中变压器有 限责任公司	(0916) 2211744	额定容量 100kVA, 电压 35kV, 10.5kV
电力变压器	S9-125	12220	北安维科锐电力有 限责任公司变压器 修造厂	(0456) 6662544	额定容量 125kVA
电力变压器	S9-125	12550	潍坊变压器厂	(0536) 6971135	额定容量 125kVA, 高压 6kV、 10kV, 低压 0.4kV, 油浸式
电力变压器	S9-125	16250	宝鸡永兴变压器有 限责任公司	(0917) 5211532	额定容量 125kVA, 高压 10kV
电力变压器	S9-125	16250	西安恒利变压器有 限公司	(029) 88818409	额定容量 125kVA, 高压 6kV、 6.3kV, 10kV, 10.5kV, 11kV, 低压 0.4kV, 空载损耗 0.34 kW, 负载损耗 1.8kW
电力变压器	S9-125	16700	乐清市变压器厂	(0577) 62517579	额定容量 125kVA, 高压 6kV、 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-125	17590	沈变电力设备有限 公司	(0577) 62553517	额定容量 125kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-125	17590	西奥根(苏州)电气 有限公司	(0512) 65498128	额定容量 125kVA
电力变压器	S9-125	17590	浙江沪光变压器有 限公司	(0577) 62792677	额定容量 125kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-125	19390	陕西汉中变压器有 限责任公司	(0916) 2211744	额定容量 125kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-125	20560	中国人民电器集团	(0577) 62738888	额定容量 125kVA
电力变压器	S9-125	22460	沈变电力设备有限 公司	(0577) 62553517	额定容量 125kVA, 高压 35kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-125	23410	潍坊变压器厂	(0536) 6971135	额定容量 125kVA, 高压 35kV, 低压 0.4kV, 油浸式
电力变压器	S9-125	28600	陕西汉中变压器有 限责任公司	(0916) 2211744	额定容量 125kVA, 电压 35kV, 10.5kV
电力变压器	S9-160	14690	潍坊变压器厂	(0536) 6971135	额定容量 160kVA, 高压 6kV、 10kV, 低压 0.4kV, 油浸式
电力变压器	S9-160	14790	北安维科锐电力有 限责任公司变压器 修造厂	(0456) 6662544	额定容量 160kVA
电力变压器	S9-160	19600	宝鸡永兴变压器有 限责任公司	(0917) 5211532	额定容量 160kVA, 高压 10kV
电力变压器	S9-160	19600	乐清市变压器厂	(0577) 62517579	额定容量 160kVA, 高压 6kV、 10kV, 低压 0.4kV

产品名称	型号规格	参考价格 (元)	生产厂家	电话	主要参数及备注
电力变压器	S9-160	19600	西安恒利变压器有限公司	(029) 88818409	额定容量 160kVA, 高压 6kV、6.3kV、10kV、10.5kV、11kV, 低压 0.4kV, 空载损耗 0.4kW, 负载损耗 2.2kW
电力变压器	S9-160	21260	沈变电力设备有限公司	(0577) 62553517	额定容量 160kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-160	21260	西奥根(苏州)电气有限公司	(0512) 65498128	额定容量 160kVA
电力变压器	S9-160	21260	浙江沪光变压器有限公司	(0577) 62792677	额定容量 160kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-160	23440	陕西汉中变压器有限责任公司	(0916) 2211744	额定容量 160kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-160	23690	中国人民电器集团	(0577) 62738888	额定容量 160kVA
电力变压器	S9-160	25080	沈变电力设备有限公司	(0577) 62553517	额定容量 160kVA, 高压 35kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-160	26140	潍坊变压器厂	(0536) 6971135	额定容量 160kVA, 高压 35kV, 低压 0.4kV, 油浸式
电力变压器	S9-160	31300	陕西汉中变压器有限责任公司	(0916) 2211744	额定容量 160kVA, 电压 35kV、10.5kV
电力变压器	S9-200	17180	潍坊变压器厂	(0536) 6971135	额定容量 200kVA, 高压 6kV、10kV, 低压 0.4kV, 油浸式
电力变压器	S9-200	18290	北安维科锐电力有限责任公司变压器修造厂	(0456) 6662544	额定容量 200kVA
电力变压器	S9-200	23300	宝鸡永兴变压器有限责任公司	(0917) 5211532	额定容量 200kVA, 高压 10kV
电力变压器	S9-200	23300	西安恒利变压器有限公司	(029) 88818409	额定容量 200kVA, 高压 6kV、6.3kV、10kV、10.5kV、11kV, 低压 0.4kV, 空载损耗 0.48kW, 负载损耗 2.6kW
电力变压器	S9-200	23500	乐清市变压器厂	(0577) 62517579	额定容量 200kVA, 高压 6kV、10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-200	25220	沈变电力设备有限公司	(0577) 62553517	额定容量 200kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-200	25220	西奥根(苏州)电气有限公司	(0512) 65498128	额定容量 200kVA
电力变压器	S9-200	25220	浙江沪光变压器有限公司	(0577) 62792677	额定容量 200kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-200	26730	中国人民电器集团	(0577) 62738888	额定容量 200kVA
电力变压器	S9-200	27800	陕西汉中变压器有限责任公司	(0916) 2211744	额定容量 200kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-200	29330	沈变电力设备有限公司	(0577) 62553517	额定容量 200kVA, 高压 35kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-200	30580	潍坊变压器厂	(0536) 6971135	额定容量 200kVA, 高压 35kV, 低压 0.4kV, 油浸式
电力变压器	S9-200	36400	陕西汉中变压器有限责任公司	(0916) 2211744	额定容量 200kVA, 电压 35kV、10.5kV
电力变压器	S9-250	20940	北安维科锐电力有限责任公司变压器修造厂	(0456) 6662544	额定容量 250kVA
电力变压器	S9-250	21250	潍坊变压器厂	(0536) 6971135	额定容量 250kVA, 高压 6kV、10kV, 低压 0.4kV, 油浸式
电力变压器	S9-250	26200	宝鸡永兴变压器有限责任公司	(0917) 5211532	额定容量 250kVA, 高压 10kV



产品名称	型号规格	参考价格 (元)	生产厂家	电话	主要参数及备注
电力变压器	S9-250	26200	西安恒利变压器有限公司	(029) 88818409	额定容量 250kVA, 高压 6kV、6.3kV、10kV、10.5kV、11kV, 低压 0.4kV, 空载损耗 0.56kW, 负载损耗 3.05kW
电力变压器	S9-250	27460	乐清市变压器厂	(0577) 62517579	额定容量 250kVA, 高压 6kV、10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-250	28390	沈变电力设备有限公司	(0577) 62553517	额定容量 250kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-250	28390	西奥根(苏州)电气有限公司	(0512) 65498128	额定容量 250kVA
电力变压器	S9-250	28390	浙江沪光变压器有限公司	(0577) 62792677	额定容量 250kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-250	28480	中国人民电器集团	(0577) 62738888	额定容量 250kVA
电力变压器	S9-250	30460	沈变电力设备有限公司	(0577) 62553517	额定容量 250kVA, 高压 35kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-250	31300	陕西汉中变压器有限责任公司	(0916) 2211744	额定容量 250kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-250	31750	潍坊变压器厂	(0536) 6971135	额定容量 250kVA, 高压 35kV, 低压 0.4kV, 油浸式
电力变压器	S9-250	39100	陕西汉中变压器有限责任公司	(0916) 2211744	额定容量 250kVA, 电压 35kV、10.5kV
电力变压器	S9-315	23761	北安维科锐电力有限公司 修造厂	(0456) 6662544	额定容量 315kVA
电力变压器	S9-315	24070	潍坊变压器厂	(0536) 6971135	额定容量 315kVA, 高压 6kV、10kV, 低压 0.4kV, 油浸式
电力变压器	S9-315	29080	宝鸡永兴变压器有限责任公司	(0917) 5211532	额定容量 315kVA, 高压 10kV
电力变压器	S9-315	31560	沈变电力设备有限公司	(0577) 62553517	额定容量 315kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-315	31560	西奥根(苏州)电气有限公司	(0512) 65498128	额定容量 315kVA
电力变压器	S9-315	31560	浙江沪光变压器有限公司	(0577) 62792677	额定容量 315kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-315	32900	乐清市变压器厂	(0577) 62517579	额定容量 315kVA, 高压 6kV、10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-315	34380	中国人民电器集团	(0577) 62738888	额定容量 315kVA
电力变压器	S9-315	34800	陕西汉中变压器有限责任公司	(0916) 2211744	额定容量 315kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-315	36890	沈变电力设备有限公司	(0577) 62553517	额定容量 315kVA, 高压 35kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-315	38450	潍坊变压器厂	(0536) 6971135	额定容量 315kVA, 高压 35kV, 低压 0.4kV, 油浸式
电力变压器	S9-315	46100	陕西汉中变压器有限责任公司	(0916) 2211744	额定容量 315kVA, 电压 35kV、10.5kV
电力变压器	S9-400	29210	潍坊变压器厂	(0536) 6971135	额定容量 400kVA, 高压 6kV、10kV, 低压 0.4kV, 油浸式
电力变压器	S9-400	39940	浙江沪光变压器有限公司	(0577) 62792677	额定容量 400kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-500	33730	潍坊变压器厂	(0536) 6971135	额定容量 500kVA, 高压 6kV、10kV, 低压 0.4kV, 油浸式
电力变压器	S9-500	43940	浙江沪光变压器有限公司	(0577) 62792677	额定容量 500kVA, 高压 10kV, 低压 0.4kV
电力变压器	S9-630	42190	潍坊变压器厂	(0536) 6971135	额定容量 630kVA, 高压 6kV、10kV, 低压 0.4kV, 油浸式