

2005

# 机电产品报价手册

工业专用设备分册 / 上

机械工业信息研究院 编



2005

# 机电产品报价手册

## 工业专用设备分册

### (上)

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 2005 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

2005 机电产品报价手册·工业专用设备分册/机械工业信息研究院编·一北京:机械工业出版社,2005.1

ISBN 7-111-15867-9

I. 2... II. 机... III. ①机电设备 - 价格 - 中国 - 2005 - 手册 ②工业 - 设备 - 价格 - 中国 - 2005 - 手册

IV. F724.744 - 62

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2004)第 135793 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:肖新军 封面设计:程石江

责任印制:王书莱

保定市印刷厂印刷·新华书店北京发行所发行

2005 年 1 月第 1 版·第 1 次印刷

787mm × 1092mm 1/16 · 79 印张 · 2336 千字

本分册定价:228.00 元

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国家物资储备局局长、党组书记)

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常务副秘书长)

## 委员：(按姓氏笔画排序)

马文彦(中国文化办公设备制造行业协会秘书长)

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秘书长)

陈腊仙(湖北省财政厅资产评估处处长)

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)

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)

郭 锐(机械工业信息研究院副院长、机械工业出版社副社长)

郭春娥(山西省资产评估协会秘书长)

徐善继(中国重型机械工业协会秘书长)

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副理事长)

# 《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 何 发

编 辑 部 主 任:焦金娟

编 辑 部 副 主 任:肖新军

编 编辑:王军莉 王 蠡 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:www. ageinfo. com. cn

电 子 邮 件:jjjprice@263. net

# 编 辑 说 明

依靠机械工业信息研究院全方位的信息采集渠道和完善的信息处理能力、机械工业出版社专业的编辑和出版能力,《机电产品报价手册》编辑部自1994年以来组织出版了11套《机电产品报价手册》(主要收录国内产品)和《1998国外机电产品市场价格目录》、《国外机电产品报价手册(第2版)》2套国外机电产品价格信息工具书。这些系列产品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。《2005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9次正式出版。

## 一、本书特点

**数据新:**收集的报价均为2004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。

**权威性强:**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、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、广播设备、安全防卫设备、电子元器件、变频器。

**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、仪器仪表元器件及器材、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、气动工具、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                 | $1\text{ft} = 0.3048\text{m}$                                   |
| in                 | $1\text{in} = 0.0254\text{m}$                                   |
| Å                  | $1\text{\AA} = 10^{-10}\text{m}$                                |
| lb                 | $1\text{lb} = 0.45359237\text{kg}$                              |
| den                | $1\text{den} = 0.111112 \times 10^{-6}\text{kg/m}$              |
| lbf · in           | $1\text{lbf} \cdot \text{in} = 0.112985\text{N} \cdot \text{m}$ |
| kgf · m            | $1\text{kgf} \cdot \text{m} = 9.80665\text{N} \cdot \text{m}$   |
| hp                 | $1\text{hp} = 745.7\text{W}$                                    |
| 马力                 | $1\text{马力} = 735.5\text{W}$                                    |
| mmH <sub>2</sub> O | $1\text{mmH}_2\text{O} = 9.80665\text{Pa}$                      |
| mmHg               | $1\text{mmHg} = 133.322\text{Pa}$                               |
| bar                | $1\text{bar} = 10^5\text{Pa}$                                   |
| psi                | $1\text{psi} = 7 \times 10^3\text{Pa}$                          |
| kcal               | $1\text{kcal} = 4.1868\text{kJ}$                                |
| fc                 | $1\text{fc} = 10.76401\text{lx}$                                |
| °F                 | $1\text{°F} = \frac{5}{9}\text{K}$                              |

### 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  
机械工业出版社

2004年12月

# 目 录

|                           |      |
|---------------------------|------|
| <b>第1章 炼油、化工设备</b> .....  | (1)  |
| 1.1 炼油、化工反应罐 .....        | (1)  |
| 1.2 炼油、化工用塔 .....         | (1)  |
| 1.3 贮罐 .....              | (3)  |
| 1.4 搅拌设备 .....            | (4)  |
| 1.5 冷热交换设备 .....          | (5)  |
| 1.5.1 换热器 .....           | (5)  |
| 1.5.2 加热器 .....           | (9)  |
| 1.5.3 冷却器 .....           | (10) |
| 1.5.4 其他冷热交换设备 .....      | (16) |
| 1.6 反应罐及釜 .....           | (17) |
| 1.7 其他炼油、化工设备 .....       | (20) |
| <b>第2章 日用化工设备</b> .....   | (25) |
| 2.1 研磨设备 .....            | (25) |
| 2.2 乳化设备 .....            | (27) |
| 2.3 分散机 .....             | (29) |
| 2.4 化工用耐腐通用设备 .....       | (29) |
| 2.5 其他日用化工设备 .....        | (37) |
| <b>第3章 电工专用设备</b> .....   | (39) |
| 3.1 电机专用设备 .....          | (39) |
| 3.2 电线电缆专用设备 .....        | (41) |
| 3.2.1 剥皮机 .....           | (41) |
| 3.2.2 编织机 .....           | (43) |
| 3.2.3 其他电线电缆专用设备 .....    | (44) |
| 3.3 输变电专用工程机械 .....       | (46) |
| 3.4 其他电工专用设备 .....        | (48) |
| <b>第4章 印刷工业专用设备</b> ..... | (49) |
| 4.1 制版设备 .....            | (49) |
| 4.1.1 晒版机 .....           | (49) |

|                     |       |
|---------------------|-------|
| 4.1.2 固化机           | (53)  |
| 4.1.3 冲版机           | (55)  |
| 4.1.4 PS 版打孔机       | (56)  |
| 4.1.5 制版机           | (56)  |
| 4.1.6 其他制版机械        | (59)  |
| 4.2 印刷机械            | (65)  |
| 4.2.1 胶印机           | (65)  |
| 4.2.2 凹版印刷机         | (87)  |
| 4.2.3 专用印刷机         | (89)  |
| 4.2.4 平版印刷机         | (92)  |
| 4.2.5 柔版印刷机         | (95)  |
| 4.2.6 标签印刷机         | (96)  |
| 4.2.7 丝网印刷机         | (97)  |
| 4.2.8 移印机           | (101) |
| 4.2.9 烫印设备          | (102) |
| 4.2.10 其他印刷机械       | (106) |
| 4.3 印刷成品机械          | (113) |
| 4.3.1 配页机、折页机       | (113) |
| 4.3.2 订书机           | (117) |
| 4.3.3 包本机           | (122) |
| 4.3.4 压平机           | (125) |
| 4.3.5 切书机           | (125) |
| 4.3.6 精装本单机         | (127) |
| 4.3.7 压痕模切设备        | (128) |
| 4.3.8 上光烫蜡覆膜设备      | (139) |
| 4.3.9 复合机械          | (150) |
| 4.3.10 其他印刷成品机械     | (153) |
| 4.4 印刷辅助及配套设备       | (156) |
| 4.4.1 切纸机           | (156) |
| 4.4.2 分条机           | (171) |
| 4.4.3 分纸机           | (172) |
| 4.4.4 其他印刷辅助及配套设备   | (173) |
| 4.5 其他印刷工业专用设备      | (179) |
| <b>第5章 橡胶工业专用设备</b> | (182) |

|            |                 |       |
|------------|-----------------|-------|
| 5.1        | 原材料加工机械         | (182) |
| 5.2        | 炼胶机             | (182) |
| 5.3        | 压延机及其辅助机械       | (183) |
| 5.4        | 硫化设备            | (185) |
| 5.4.1      | 平板硫化机           | (185) |
| 5.4.2      | 其他硫化设备          | (186) |
| 5.5        | 橡胶成型机           | (188) |
| 5.6        | 其他橡胶工业专用设备      | (188) |
| <b>第6章</b> | <b>塑料工业专用设备</b> | (190) |
| 6.1        | 原料加工机械          | (190) |
| 6.1.1      | 送料机械            | (190) |
| 6.1.2      | 磨料机械            | (192) |
| 6.2        | 混合机械            | (194) |
| 6.3        | 捏合机械            | (197) |
| 6.4        | 密闭式炼塑机          | (198) |
| 6.5        | 塑料注射成型机         | (201) |
| 6.6        | 塑料压力成型机         | (213) |
| 6.7        | 中空吹塑成型机         | (214) |
| 6.8        | 塑料挤出机           | (216) |
| 6.9        | 塑料挤出机组          | (219) |
| 6.9.1      | 塑料挤出薄膜机组        | (219) |
| 6.9.2      | 塑料挤出异型材机组       | (226) |
| 6.9.3      | 塑料挤出板材机组        | (226) |
| 6.9.4      | 塑料挤出管材机组        | (227) |
| 6.9.5      | 塑料挤出片材机组        | (229) |
| 6.9.6      | 其他塑料挤出机组        | (230) |
| 6.10       | 塑料挤出辅机          | (231) |
| 6.10.1     | 牵引机             | (231) |
| 6.10.2     | 拉丝机组            | (232) |
| 6.10.3     | 其他塑料挤出辅机        | (232) |
| 6.11       | 塑料压延机           | (233) |
| 6.12       | 发泡成型设备          | (233) |
| 6.13       | 塑料干燥设备          | (235) |
| 6.14       | 塑料印刷专用设备        | (238) |

|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| 6.14.1 塑料印刷机械 .....        | (238)        |
| 6.14.2 其他塑料印刷专用设备 .....    | (240)        |
| 6.15 塑料真空成型机 .....         | (243)        |
| 6.16 塑料焊接、热合与复合机械 .....    | (246)        |
| 6.17 塑料再生回收机械 .....        | (248)        |
| 6.18 塑料模具 .....            | (249)        |
| 6.19 其他塑料工业专用设备 .....      | (250)        |
| <b>第7章 木工专用机械 .....</b>    | <b>(257)</b> |
| 7.1 木工机床 .....             | (257)        |
| 7.1.1 木工刨床 .....           | (257)        |
| 7.1.2 木工车床 .....           | (258)        |
| 7.1.3 木工铣床及开榫机 .....       | (259)        |
| 7.1.4 木工锯床 .....           | (262)        |
| 7.1.5 木工钻床及榫槽机 .....       | (266)        |
| 7.1.6 木工磨光机 .....          | (269)        |
| 7.1.7 木工刃具修磨机 .....        | (273)        |
| 7.1.8 其他木工专用机械 .....       | (274)        |
| 7.2 人造板及木质纤维加工设备 .....     | (275)        |
| 7.2.1 单板生产机械 .....         | (275)        |
| 7.2.2 单板整理机械 .....         | (276)        |
| 7.2.2.1 剪板机 .....          | (276)        |
| 7.2.2.2 修边机 .....          | (277)        |
| 7.2.2.3 拼板机 .....          | (279)        |
| 7.2.3 木制品干燥机械 .....        | (281)        |
| 7.2.4 施胶机械 .....           | (282)        |
| 7.2.5 成板机械 .....           | (283)        |
| 7.2.6 表面装饰机械 .....         | (285)        |
| 7.2.7 其他人造板及木质纤维加工设备 ..... | (287)        |
| <b>第8章 造纸及纸加工设备 .....</b>  | <b>(289)</b> |
| 8.1 制浆设备 .....             | (289)        |
| 8.2 洗浆设备 .....             | (289)        |
| 8.3 造纸筛选设备 .....           | (290)        |
| 8.4 压光机 .....              | (290)        |
| 8.5 造纸完成设备 .....           | (291)        |

|                                 |              |
|---------------------------------|--------------|
| 8.6 纸加工设备 .....                 | (292)        |
| 8.6.1 涂布机 .....                 | (292)        |
| 8.6.2 瓦楞纸机 .....                | (293)        |
| 8.6.3 纸巾、卫生巾设备 .....            | (294)        |
| 8.7 其他造纸及纸加工设备 .....            | (296)        |
| <b>第9章 纺织机械 .....</b>           | <b>(299)</b> |
| 9.1 维纶设备 .....                  | (299)        |
| 9.2 棉纺织机械 .....                 | (300)        |
| 9.2.1 捻线机 .....                 | (300)        |
| 9.2.2 剑杆织机 .....                | (300)        |
| 9.2.3 其他棉纺织机械 .....             | (302)        |
| 9.3 针织机械 .....                  | (304)        |
| 9.4 染整机械 .....                  | (307)        |
| 9.4.1 整经机 .....                 | (307)        |
| 9.4.2 染色机 .....                 | (307)        |
| 9.4.3 其他染整机械 .....              | (309)        |
| 9.5 纺织专用仪器仪表 .....              | (310)        |
| 9.6 其他纺织机械及配件 .....             | (317)        |
| <b>第10章 非金属矿物制品工业专用设备 .....</b> | <b>(326)</b> |
| 10.1 水泥制品设备 .....               | (326)        |
| 10.2 墙体材料设备 .....               | (326)        |
| 10.3 其他非金属矿物制品工业专用设备 .....      | (328)        |
| <b>第11章 非金属矿物及其制品切削机床 .....</b> | <b>(331)</b> |
| 11.1 玻璃加工机床 .....               | (331)        |
| 11.2 宝石加工设备 .....               | (332)        |
| 11.3 其他非金属矿物及其制品切削机床 .....      | (332)        |
| <b>第12章 陶、瓷器生产设备 .....</b>      | <b>(333)</b> |
| 12.1 陶、瓷器原料生产设备 .....           | (333)        |
| 12.2 陶、瓷器成型生产设备 .....           | (334)        |
| 12.3 其他陶、瓷器生产设备 .....           | (335)        |
| <b>第13章 粮、油加工设备 .....</b>       | <b>(336)</b> |
| 13.1 粮油加工通用机械设备 .....           | (336)        |
| 13.2 粮油仓储机械 .....               | (337)        |

|                          |              |
|--------------------------|--------------|
| 13.3 制粉机械 .....          | (338)        |
| 13.4 制油机械 .....          | (338)        |
| 13.5 其他粮、油加工设备 .....     | (341)        |
| <b>第14章 食品加工机械 .....</b> | <b>(343)</b> |
| 14.1 和面设备 .....          | (343)        |
| 14.2 醒发设备 .....          | (344)        |
| 14.3 熟化设备 .....          | (344)        |
| 14.4 方便食品加工机械 .....      | (345)        |
| 14.4.1 方便面加工设备 .....     | (345)        |
| 14.4.2 面条加工设备 .....      | (346)        |
| 14.4.3 饺子加工设备 .....      | (346)        |
| 14.4.4 米粉加工设备 .....      | (347)        |
| 14.4.5 其他方便食品加工设备 .....  | (350)        |
| 14.5 厨房机械 .....          | (352)        |
| 14.6 糕点、饼干加工机械 .....     | (354)        |
| 14.6.1 糕点加工机械 .....      | (354)        |
| 14.6.2 饼干加工机械 .....      | (356)        |
| 14.7 肉及肉制品加工机械 .....     | (359)        |
| 14.7.1 屠宰机械 .....        | (359)        |
| 14.7.2 熏蒸炉 .....         | (360)        |
| 14.7.3 骨肉分离机械 .....      | (362)        |
| 14.7.4 切肉机械 .....        | (362)        |
| 14.7.5 斩拌机械 .....        | (364)        |
| 14.7.6 肉食肠类副食品加工设备 ..... | (370)        |
| 14.7.7 其他肉及肉制品加工机械 ..... | (376)        |
| 14.8 乳品加工机械 .....        | (379)        |
| 14.9 水产品加工机械 .....       | (382)        |
| 14.10 罐头食品加工机械 .....     | (383)        |
| 14.11 糖果加工机械 .....       | (383)        |
| 14.12 调味品加工机械 .....      | (386)        |
| 14.13 食用植物蛋白加工机械 .....   | (386)        |
| 14.14 果品蔬菜加工机械 .....     | (387)        |
| 14.15 酒类加工机械 .....       | (392)        |
| 14.16 液体饮料加工机械 .....     | (397)        |

|         |            |       |
|---------|------------|-------|
| 14.17   | 饮用水加工设备    | (406) |
| 14.18   | 茶叶加工机械     | (417) |
| 14.19   | 冷饮加工机械     | (428) |
| 14.20   | 食品加工通用机械设备 | (429) |
| 14.20.1 | 均质机        | (429) |
| 14.20.2 | 研磨设备       | (439) |
| 14.20.3 | 热交换设备      | (441) |
| 14.20.4 | 杀菌设备       | (442) |
| 14.20.5 | 干燥设备       | (456) |
| 14.20.6 | 冷冻设备       | (458) |
| 14.20.7 | 罐、锅、桶、槽、箱  | (470) |
| 14.20.8 | 浓缩设备       | (474) |
| 14.20.9 | 搅拌设备       | (476) |
| 14.21   | 其他食品加工机械   | (477) |

## **第 15 章 饲料加工机械** ..... (478)

|      |          |       |
|------|----------|-------|
| 15.1 | 饲料粉碎机    | (478) |
| 15.2 | 饲料搅拌、混合机 | (478) |
| 15.3 | 饲料用筛     | (479) |
| 15.4 | 颗粒饲料加工机械 | (480) |
| 15.5 | 饲料干燥设备   | (481) |
| 15.6 | 饲料冷却设备   | (481) |
| 15.7 | 其他饲料加工机械 | (482) |

## **第 16 章 包装机械** ..... (483)

|        |               |       |
|--------|---------------|-------|
| 16.1   | 包装计量机械        | (483) |
| 16.2   | 通用充填机械        | (483) |
| 16.2.1 | 装瓶机械          | (483) |
| 16.2.2 | 装罐机械          | (491) |
| 16.2.3 | 装盒机械          | (492) |
| 16.2.4 | 装袋机械          | (493) |
| 16.2.5 | 软管充填机械        | (501) |
| 16.2.6 | 装桶机械          | (501) |
| 16.3   | 医药专用充填、包装机械   | (503) |
| 16.3.1 | 胶囊充填包装机械      | (503) |
| 16.3.2 | 其他医药专用充填、包装机械 | (508) |

|         |              |       |
|---------|--------------|-------|
| 16.4    | 通用封口机械       | (512) |
| 16.4.1  | 压盖机械         | (512) |
| 16.4.2  | 旋盖机械         | (514) |
| 16.4.3  | 封袋机械         | (516) |
| 16.4.4  | 封罐机械         | (518) |
| 16.4.5  | 其他通用封口机械     | (519) |
| 16.5    | 医药专用封口机械     | (526) |
| 16.6    | 贴标签机械        | (528) |
| 16.7    | 容器成型包装机械     | (530) |
| 16.7.1  | 制袋包装机械       | (530) |
| 16.7.2  | 制盒、箱包装机械     | (547) |
| 16.7.3  | 泡罩式包装机械      | (548) |
| 16.8    | 收缩包装机械       | (554) |
| 16.9    | 真空包装机械       | (558) |
| 16.10   | 裹包机械         | (569) |
| 16.11   | 捆扎打包机械       | (571) |
| 16.12   | 集合装箱机械       | (575) |
| 16.13   | 容器清洗、消毒、干燥机械 | (577) |
| 16.13.1 | 容器清洗机械       | (577) |
| 16.13.2 | 容器消毒机械       | (584) |
| 16.13.3 | 容器干燥机械       | (584) |
| 16.14   | 批号打印机械       | (586) |
| 16.15   | 多功能包装机械      | (591) |
| 16.15.1 | 灌装封口机械       | (591) |
| 16.15.2 | 其他多功能包装机械    | (600) |
| 16.16   | 信封、纸袋加工机械    | (605) |
| 16.17   | 纸容器加工机械      | (606) |
| 16.18   | 制袋机械         | (613) |
| 16.19   | 其他包装机械       | (618) |

# 第1章 炼油、化工设备

## 1.1 炼油、化工反应罐

| 产品名称   | 型号规格  | 参考价格<br>(元) | 生产厂家             | 电话                | 主要参数及备注 |
|--------|-------|-------------|------------------|-------------------|---------|
| 不锈钢反应罐 | 300L  | 18000       | 江苏省常州利景搪玻璃设备有限公司 | (0519)<br>3206027 |         |
| 不锈钢反应罐 | 500L  | 26500       | 江苏省常州利景搪玻璃设备有限公司 | (0519)<br>3206027 |         |
| 不锈钢反应罐 | 1000L | 41500       | 江苏省常州利景搪玻璃设备有限公司 | (0519)<br>3206027 |         |
| 不锈钢反应罐 | 1500L | 54000       | 江苏省常州利景搪玻璃设备有限公司 | (0519)<br>3206027 |         |
| 不锈钢反应罐 | 2000L | 62500       | 江苏省常州利景搪玻璃设备有限公司 | (0519)<br>3206027 |         |
| 不锈钢反应罐 | 3000L | 86000       | 江苏省常州利景搪玻璃设备有限公司 | (0519)<br>3206027 |         |
| 不锈钢反应罐 | 5000L | 98000       | 江苏省常州利景搪玻璃设备有限公司 | (0519)<br>3206027 |         |

## 1.2 炼油、化工用塔

| 产品名称     | 型号规格      | 参考价格<br>(元) | 生产厂家         | 电话                | 主要参数及备注 |
|----------|-----------|-------------|--------------|-------------------|---------|
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BF - 3    | 36480       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BF - 5    | 44760       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BF - 7.5  | 57240       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BF - 10   | 66240       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BF - 12.5 | 75360       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BF - 15   | 82080       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BF - 17.5 | 90360       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BF - 20   | 102720      | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BF - 25   | 111360      | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BF - 30   | 124560      | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BF - 35   | 140880      | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BF - 40   | 156000      | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |

| 产品名称     | 型号规格           | 参考价格<br>(元) | 生产厂家         | 电话                | 主要参数及备注 |
|----------|----------------|-------------|--------------|-------------------|---------|
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BF - 45        | 172680      | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BF - 50        | 185760      | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BSG - 2 - 1.5  | 14640       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BSG - 2 - 3    | 17280       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BSG - 2 - 5    | 18960       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BSG - 2 - 7.5  | 26400       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BSG - 2 - 10   | 32040       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BSG - 2 - 12.5 | 42360       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BSG - 2 - 15   | 46560       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BSG - 2 - 17.5 | 57600       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BSG - 2 - 20   | 60960       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BSG - 2 - 25   | 69480       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BSG - 2 - 30   | 77880       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BSG - 2 - 35   | 88080       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BSG - 2 - 40   | 98280       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BSG - 2 - 45   | 106800      | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | BSG - 2 - 50   | 116040      | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | DGS - 2 - 3    | 16200       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | DGS - 2 - 5    | 19200       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | DGS - 2 - 7.5  | 27600       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | DGS - 2 - 10   | 32280       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | DGS - 2 - 20   | 62400       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | DGS - 2 - 30   | 78960       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | DGS - 2 - 40   | 99600       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | DGS - 2 - 50   | 117600      | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | DGS - B - 3    | 11560       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | DGS - B - 5    | 19600       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |
| 玻璃钢酸雾净化塔 | DGS - B - 7.5  | 28560       | 江苏省宏远玻璃钢有限公司 | (0519)<br>6131188 |         |