

2014

# 机电产品报价手册

制药及炼油化工设备分册

机械工业信息研究院 编



2014

# 机电产品报价手册

## 制药及炼油化工设备分册

机械工业信息研究院 编



机械工业出版社  
China Machine Press

**《2014 机电产品报价手册》(共 9 分册)**是机电产品价格信息数据库 2014 年版(配套光盘)的纸质出版物,书中收录的 20 多万条数据是从近 40 万条产品数据库中精心挑选的,涵盖了 4000 多家大中型企业的产品。其产品价格信息由各单位自报,并参照国家标准 GB/T 7635.1—2002《全国主要产品分类与代码》分类编辑,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、地址、邮政编码和电话等。

该书是了解机电产品价格信息的重要参考工具书。其主要读者对象包括:资产评估公司、会计师事务所、招投标机构、咨询机构、价格认证中心及银行、海关、企业(事业)单位的相关人员。

#### 图书在版编目(CIP)数据

2014 机电产品报价手册·制药及炼油化工设备分册 /  
机械工业信息研究院编. —北京:机械工业出版社,  
2014.1

ISBN 978-7-111-44537-1

I .①2… II .①机… III .①机电设备—价格—中国  
—2014—手册②制药工业—化工设备—价格—中国—  
2014—手册③石油炼制—化工设备—价格—中国—2014—手  
册 IV .①F724.744-62

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2013)第 252293 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:陈苑 封面设计:张慕原

法律顾问:北京市法大律师事务所 刘进军

保定市中画美凯印刷有限公司印刷

2014 年 1 月第 1 版 · 第 1 次印刷

184mm×260mm · 38 印张 · 1124 千字

本分册定价:230.00 元

全套定价:2600.00 元(共 9 分册,含光盘)

封面无机械工业出版社专用防伪标均为盗版

# 《机电产品报价手册》编辑委员会

(按姓氏笔画排序)

- 王文斌 机械工业信息研究院院长、机械工业出版社社长  
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  
王黎明 中国机床工具工业协会执行副理事长兼秘书长  
王德茂 中国印刷及设备器材工业协会特别顾问  
石治平 国务院国有资产监督管理委员会信息中心主任  
冯晓升 中国文化办公设备制造行业协会秘书长  
祁俊 中国工程机械工业协会会长  
李镜 中国重型机械工业协会常务副理事长  
杨启明 中国电器工业协会执行副会长  
杨学桐 中国机械工业联合会执行副会长  
张雨豹 中国通用机械工业协会副会长兼秘书长  
张静章 中国塑料机械工业协会名誉会长  
林钢 中国石油和石油化工设备工业协会常务副理事长  
洪暹国 中国农业机械工业协会执行副会长兼秘书长  
顾翔华 中国汽车工业协会特聘顾问  
郭锐 机械工业信息研究院副院长、机械工业出版社副社长  
陶德雄 湖北省资产评估协会  
曹邑平 山西省注册评估师协会秘书长  
楚玉峰 中国食品和包装机械工业协会秘书长  
臧公玉 中国仪器仪表行业协会名誉副理事长

# 《机电产品报价手册》编辑出版工作人员

总 编 辑 郭 锐

主 编 李卫玲

副 主 编 刘世博 肖新军

编辑部主任 曹 军

编 辑 王 良 王 蠡 孙立新 陈 苑

录 入 排 版 刘超琼

发 行 部 主任 王海臣

客 户 服 务 秦日升 蒋 斌 路泽贤

电 话 (010)68326643 68326017 88379824

传 真 (010)68326643 88379825

地 址 北京市西城区百万庄大街 22 号

邮 编 100037

网 址 [www.mepprice.com](http://www.mepprice.com)

[www.cmiy.com](http://www.cmiy.com)

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

开 户 行 工商行北京百万庄支行

账 户 机械工业信息研究院

账 号 0200001409014473834

# 编 辑 说 明

《机电产品报价手册》是由机械工业信息研究院编辑、机械工业出版社出版的大型工具书。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,自1994年以来,共出版了20版《机电产品报价手册》(主要收录国内产品价格信息)和3版《国外机电产品报价手册》,这些图书自出版之日起就受到广大读者的青睐和好评。《2014机电产品报价手册》(共9分册15本)是该手册的第18次正式出版,编委会由中国机械工业联合会、机械工业各行业协会及资产评估协会等有关领导、专家组成。

## 一、本书特点

(1)出版格式规范。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。

(2)数据新。收集的报价数据均为2013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。

(3)权威性强。价格信息直接来源于企业当年的产品市场报价。

(4)实用性强。参照国家标准GB/T 7635.1—2002《全国主要产品分类与代码》编辑出版。

(5)代表性强。本套书所含20多万条数据是从近40万条产品数据库中精心挑选的,涵盖了4000多家大中型企业的主要产品。

## 二、本书内容

(1)机床分册:包括金属切削机床、锻压机械、拉拔设备、石材加工机床、木材加工机床、气动工具、电动工具、金属切割和焊接设备、热处理设备和机床附件。

(2)升降搬运设备分册:包括轻小起重设备、起重机、水利闸门启闭机、叉车及搬运车辆、升降机、输送机械、给料机械、装卸机械和其他升降搬运设备。

(3)工业专用设备分册:包括农林牧渔机械、非金属矿物制品工业专用设备、陶瓷机械设备、粮油及饮料加工设备、食品加工设备、纺织机械、缝纫服饰及制革机械、日用化工机械设备、电工专用设备、木材处理设备、造纸及纸加工设备、印刷工业专用设备、橡胶工业专用设备、塑料工业专用设备、社会公共安全设备及器材、机械维修专用设备、文化办公设备、矿山采掘设备、建筑工程机械、钻探机械、铸造设备和其他工业专用设备以及娱乐设备。

(4)仪器仪表与医疗器械分册:包括自动化仪表及系统、电工仪器仪表、气体/液体或电力用的计量仪表、光学仪器、分析仪器、试验机、实验仪器及装置、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、长度测量仪器/量具、机械量仪表、速度测量仪表/加速度计/计数器/计步器/频闪仪、量仪和医疗器械。

(5)交通运输设备分册:包括牵引车、客车、货车、专用汽车、专用载人汽车、专用作业车、专用货车、越野车、商务车、轿车、MPV、SUV、皮卡、电动车和船艇。

(6)通用设备分册:包括锅炉、原动机、通用真空应用设备、气体压缩机、烘箱、热交换设备、制冷空调设备、液体或气体净化设备、通用包装机械、衡器、通用消防设备、风机、分离机械、其他通用设备和通用零部件。

(7) 泵阀分册:包括离心泵、轴流泵、混流泵、旋涡泵和其他泵;闸阀、截止阀、节流阀、球阀、蝶阀、隔膜阀、旋塞阀、专用阀门、液压阀、控制阀、调节阀、柱塞阀、浆液阀、排污阀、电磁阀、切断阀和其他阀门。

(8) 电气设备及器材分册:包括电动机、发电机、潜水电泵、变压器、互感器、电抗器、调压器、电力电容器、低压电器、高压电器设备、电线电缆、蓄电池、防盗(火灾)报警设备及类似装置、广播电视设备、变频器和可编程序控制器。

(9) 制药及炼油化工设备分册:包括原料药设备、制剂机械、药用粉碎机械、饮片机械、制药用水设备、药品包装设备、混合设备、干燥设备、过滤设备、萃取设备、搅拌设备、传质设备及反应设备。

### 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	非法定计量单位	单位换算
ft	1ft = 0.3048m	in	1in = 0.0254m
den	1den = $0.111111 \times 10^{-6}$ kg/m	lb	1lb = 0.45359237kg
kgf · m	1kgf · m = 9.80665N · m	lbf · in	1lbf · in = 0.112985N · m
马力	1马力 = 735.5W	hp	1hp = 745.7W
mmHg	1mmHg = 133.322Pa	mmH <sub>2</sub> O	1mmH <sub>2</sub> O = 9.80665Pa
psi	1psi = 6894.76Pa	bar	1bar = 10 <sup>5</sup> Pa
fc	1fc = 10.764lx	kcal	1kcal = 4.1868 kJ
kcal/h	1kcal/h = 0.001163kW	Gs	1Gs = 10 <sup>-4</sup> T
亩	1 亩 ≈ 666.7 m <sup>2</sup>	cP	1cP = 0.001Pa · s

### 四、特别声明

(1) 在未特别注明的情况下,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,有些产品在国家标准 GB/T 7635.1—2002 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之处,敬请广大企业、用户及各行业专家予以指正。

(3) 未经本编辑部的许可,本书中的数据不得以任何形式转载、复印。

(4) 针对目前市场上出现的多种与本书名称相近或直接盗用本书书名的伪劣图书(内容采用前几年出版的《机电产品报价手册》的数据,其数据的真实性和时效性难以保证),编辑部提醒广大读者直接与我们联系(010-68326643、68326017、88379824)或到当地的新华书店购书,以免上当,详情请见本书封三“严正声明”。

本书在编撰过程中,得到了有关协会领导以及广大企业的大力支持和帮助,在此深表感谢!

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

2014年1月

# 目 录

石油和石油化工设备行业发展综述 .....	(1)
第1章 制药机械设备 .....	(3)
1.1 原料药设备 .....	(3)
1.1.1 制药反应设备 .....	(3)
1.1.2 药用筛选、筛选设备 .....	(4)
1.1.3 贮存设备 .....	(19)
1.1.4 药用灭菌设备 .....	(24)
1.1.5 制药分离、离心设备 .....	(30)
1.1.6 制药配料、加料、卸料设备 .....	(196)
1.1.7 除尘、除粉设备 .....	(201)
1.1.8 药用干燥设备 .....	(204)
1.1.8.1 中药浸膏干燥机 .....	(204)
1.1.8.2 带式干燥机 .....	(211)
1.1.8.3 沸腾干燥机 .....	(217)
1.1.8.4 真空干燥设备 .....	(236)
1.1.8.5 烘干设备 .....	(268)
1.1.8.6 热风炉 .....	(322)
1.1.8.7 其他干燥设备 .....	(327)
1.1.9 制药蒸发、浓缩、提取设备 .....	(328)
1.1.10 制药用锅 .....	(353)
1.1.11 酒精回收设备 .....	(354)
1.2 制剂机械 .....	(359)
1.2.1 水针剂设备 .....	(359)
1.2.2 片剂机械 .....	(360)
1.2.2.1 混合机 .....	(360)
1.2.2.2 制粒机 .....	(397)
1.2.2.3 整粒机 .....	(433)
1.2.2.4 压片机、切片机 .....	(435)
1.2.2.5 包衣机 .....	(437)
1.2.2.6 其他片剂机械 .....	(446)
1.2.3 硬胶囊剂机械 .....	(447)
1.2.3.1 硬胶囊充填机 .....	(447)
1.2.3.2 硬胶囊抛光机 .....	(449)
1.2.4 丸剂机械 .....	(450)

1.2.5 其他制剂机械 .....	(452)
1.3 药用粉碎机械 .....	(452)
1.4 饮片机械 .....	(468)
1.4.1 洗药机 .....	(468)
1.4.2 润药机 .....	(469)
1.4.3 切药机 .....	(470)
1.4.4 炒药机 .....	(471)
1.5 制药用水设备 .....	(473)
1.6 药品包装设备 .....	(475)
1.6.1 包装设备 .....	(475)
1.6.2 分装、灌装设备 .....	(490)
1.6.3 加盖(塞)设备 .....	(492)
1.6.4 包装容器充填(灌装)封口设备 .....	(494)
1.6.5 泡罩包装设备 .....	(496)
1.6.6 印字、贴标设备 .....	(500)
1.6.7 其他药品包装设备 .....	(502)
1.7 其他制药机械设备 .....	(503)
<b>第2章 炼油化工设备 .....</b>	<b>(506)</b>
2.1 混合设备 .....	(506)
2.2 干燥设备 .....	(511)
2.2.1 气流干燥机 .....	(511)
2.2.2 喷雾干燥机 .....	(526)
2.2.3 耙式干燥机 .....	(536)
2.2.4 旋转闪蒸干燥机 .....	(538)
2.2.5 振动流化床干燥机 .....	(544)
2.2.6 滚筒式干燥机 .....	(551)
2.2.7 盘式连续干燥机 .....	(553)
2.2.8 冷冻干燥机 .....	(556)
2.2.9 其他干燥机 .....	(556)
2.3 过滤设备 .....	(559)
2.4 萃取设备 .....	(565)
2.5 搅拌设备 .....	(566)
2.6 传质设备 .....	(575)
2.7 反应设备 .....	(584)
2.8 其他炼油化工设备 .....	(587)
<b>企业名录 .....</b>	<b>(592)</b>

# 石油和石油化工设备行业发展综述

2012年是国家“十二五”规划实施关键之年,据国家发改委公布的2012年石油及天然气行业运行简况,我国全年生产原油20 459万t,同比增长1.6%;加工原油41 526万t,同比增长2.1%。生产成品油25 726万t,同比增长4.1%,其中汽油8 175万t,同比增长8.2%;柴油15 444万t,同比增长0.9%。截至2012年年底成品油库存同比上升100万t,保持正常水平。

2012年,国内天然气产量1 077亿m<sup>3</sup>,同比增长6.5%;天然气进口量(含液化天然气)425亿m<sup>3</sup>,同比增长31.1%;表观消费量1 471亿m<sup>3</sup>,同比增长13%。据海关数据,2012年我国进口原油2.71亿t,同比增长6.8%;进口额达2 206.65亿美元,同比增长12.1%。2012年,我国出口原油243万t,同比减少3.3%;出口额22.26亿美元,同比增长16.8%。

## 一、2012年我国石油石化装备制造行业经济运行概况

### 1. 行业规模以上企业数量及其分布

根据国家统计局数据(下同,另有说明除外),截至2012年12月,我国石油石化装备制造行业(以下简称行业)规模以上企业从2011年的1 487家增加到1 604家,同比增长7.87%。“海洋工程专用设备制造”是按新版《国民经济行业分类》(GB/T 4754—2011)增加的小类行业,原“石油钻采专用设备制造”中的海上石油、天然气勘探开采平台及相关漂浮设备的制造被调整到“海洋工程专用设备制造”中。调整后“海洋工程专用设备制造”小行业规模以上企业有29家。从企业规模看,大型企业从2011年的8家增加到30家,同比增长275%。

### 2. 行业主要经济指标分析

截至2012年12月,行业规模以上企业(下同)累计工业总产值、工业销售产值和出口交货值同比增速以较大幅下滑后保持高于20%的水平,趋于平稳快速增长态势;产销率略高于上年同期。工业总产值完成3 739.15亿元,同比增长21.25%,增幅同比下降12.04个百分点。工业销售产值完成3 618.12亿元,同比增长21.16%,增幅同比下降12.58个百分点。出口交货值实现303.06亿元,同比增长23.38%,增幅同比下降5.08个百分点。行业2012年产销率为96.76%,高于上年同期(96.36%)0.4个百分点;销售产值同比增幅略低于工业总产值同比增幅。从分行业看,海洋工程专用设备产销率达到99.23%的高水平;从企业规模看,大型企业产销率不到96%,低

于中型和小型企业的96.69%和97.23%。

### 3. 行业主要经济效益指标分析

截至2012年12月,全行业主营业务收入以19.13%的同比增长率稳步快速增长,但增幅下滑高达近14个百分点;利润总额同比增长率高达37.80%,增幅提高近10个百分点;亏损额同比增加幅度下降近14个百分点,经济效益总体向好。资产总额3 130.92亿元,同比增长22.69%,增幅同比下降3.91个百分点。主营业务收入3 565.73亿元,同比增长19.13%,增幅同比下降13.91个百分点。主营业务成本2 980.61亿元,同比增长18.56%,增幅同比下降15.30个百分点。利润总额252.43亿元,同比增长37.80%,增幅同比上升9.71个百分点。2012年,全行业规模以上企业总数1 604家,亏损企业为154家,占企业总数的9.6%,亏损企业数同比增9.22%。亏损企业亏损额14.03亿元,同比增长13.97%,增幅同比下降13.83个百分点。

### 4. 行业进出口贸易情况

根据海关总署数据,2012年我国石油和石油化工设备(统计范围为60种主要产品)进出口总额为262 875.92万美元,同比增长0.41%,增幅同比下滑17.54个百分点。其中进口671 159.79万美元,同比增长2.32%,增幅同比下滑7.71个百分点;出口1 957 593.13万美元,同比减少0.23%,增幅同比下降近21个百分点。2012年进出口贸易顺差为1 286 433.34万美元,同比减少了19 836万美元。

其中,石油钻采设备进出口总额同比增长19.22%,好于其他几大类产品;炼油化工设备进口增长比出口增长高16.21个百分点,缩小了贸易逆差;金属压力容器进口和出口向两个相反方向增长,相差超过23个百分点,加大了贸易顺差,达到394 568.7万美元;海洋油气工程装备的船类产品进出口同比大幅下降,这是影响全行业进出口增长的重要原因,但因原来属于钻采设备的浮动或潜水式钻探或生产平台被调整到海洋工程装备小行业后使其进口额有了很大增长。

### 5. 行业主要产品产量

截至2012年12月,石油钻井设备(成套设备和部件)89家企业的累计产量为594 061台(套),同比减少37.32%;炼油化工设备129家企业的累计产量为2 018 873t,同比增长12.60%;石油化工用加氢反应器5家生产企业累计产量为199台,同比增长116.3%,3种主要产品的产量变化不衡。

## 6.2012年行业经济运行的突出特点

(1)产销和出口交货:①全行业工业总产值、工业销售产值和出口交货值同比增速均高于20%,保持高速稳定增长态势,但涨幅均下降超过10个百分点。②从分行业看:石油钻采设备制造业总体表现好于其他三个小行业;石油钻采设备和海洋工程设备制造业出口交货表现突出,同比增长分别高达30.71%和32.74%,金属压力容器出口交货表现较差,同比减少5.91%。③从企业规模看:小型企业表现好于大中型企业,其生产、销售和出口三项指标同比增长率均高于26%,出口交货值同比增长高达37.28%,远远大于大型和中型企业。大型和中型企业产销增速为15%左右,增长平稳,但增幅低于小型企业约10个百分点。

(2)经济效益:①主营业务收入同比增速下降近14个百分点,下滑幅度较大,但仍保持19.13%的同比增长。②主营业务成本为逆向指标,其增加幅度低于主营业务收入增长幅度,成本控制较好。③利润总额252.43亿元,同比增长高达37.80%,增幅同比提高了9.71个百分点,这是全行业经济运行中的最大亮点。从分行业看,石油钻采设备制造业创利成绩好于其他分行业,同比增长高达56.93%,从而拉高了整个行业利润增长;从企业规模看,大型企业和小型企业利润总额增速高于中型企业。④亏损额为逆向指标,同比增长幅度下降13.83个百分点。在全行业整体亏损额增幅下降的同时,石油钻采设备制造业(从小行业角度看)和大型企业(从企业规模角度看)亏损幅度加大。⑤有9.6%的企业处于亏损状态,同比增长9.22%。⑥比较利润总额和亏损额两个指标,从整体上看,利润总额增速加快而亏损额增速降低;从分行业和企业规模看,石油钻采设备制造业和大型企业创利增速大幅提高,但亏损额增速也随之加快。

(3)进出口:根据海关总署提供的数据,所统计的60种主要产品全年进出口总额同比增长0.41%,与上年基本持平;进出口贸易顺差占进出口总额的48.9%,与上年相比有所下降;进出口总体表现不佳。

(4)主要产品产量:3种主要产品产量变化不衡,加氢反应器产量大幅增加,石油钻井设备大幅减少。

## 二. 行业结构调整、科技创新等方面的发展情况

2012年,石油和石油化工装备制造业全行业规模以上企业数量从2011年的1487家增加到2012年的1604家,同比增长7.87%,其中大型企业由8家增加到30家,同比增长275%,表明企业结构调整取得成效。

1.在企业机构重组方面。中石油集团的装备制造体系在过去“6+1”(宝鸡石油机械、宝鸡石油钢管、济柴动力、渤海石油装备制造、大庆油田装备制造、辽河石油装备制造5家制造企业和中国石油技术开发公司1

家贸易公司)的基础上,2012年,辽河石油装备制造并入渤海石油装备,现变成“5+1”装备制造体系格局;中石化集团已就“十二五”期间重大石油工程装备确立了十大发展方向:重大钻井成套设备研发、大型压裂成套设备研发、重大作业成套设备研发、关键随钻测控仪器研发、高端测井仪器装备研制、高端钻井录井仪器研制、钻完井提速关键配套工具研制、井下特殊作业关键配套工具研发、重大海洋石油成套设备研发和油气集输重大装备研发。其最大的装备制造基地——江汉石油管理局所属的江钻股份、四机厂、三机厂、四机塞瓦和钢管厂2012年合并成立为中石化石油装备公司。

2.在产业结构调整方面。提高产品质量和可靠性来稳定和占有国内外市场,提升产品的科技含量和适应性来开发和扩大市场,越来越多的企业进入海洋工程、智能装备制造、非常规油气等高科技、高风险、高投入、高回报的高端装备制造领域,取得了初步成效。

3.在石油钻采专用装备方面。通过消化吸收国际先进技术和自主创新,研制成功了大批具国际先进水平、技术含量高的技术装备。如江汉四机厂研制的3000型压裂成套设备(包括24台压裂泵车、2台混砂车在内的40多台设备),单机输出功率3000hp,最高工作压力140 MPa,最大工作流量20m<sup>3</sup>/min,能满足页岩气高压力、大排量、长时间作业的工况要求;江汉机械所、烟台杰瑞、四川宏华等研制的连续油管作业设备(含连续油管钻机)已填补国内空白,并出口北美;渤海石油装备成功研制了煤层气氮气泡沫压裂泵车,取得11项专利;宝石机械获批组建国家油气钻井装备工程技术研究中心,成功研制了500hp五缸柱塞泵、E级旋转式隔水管、海洋深水勘察船钻井包、不压井作业机等新产品,国家“863”计划课题“深水钻井隔水管系统技术研究”通过了国家科技部组织的专家组验收;南阳二机研制的适用于非常规油气勘探开发工厂化智能斜直井装备填补了国内空白;济柴动力总厂自主研制成功的钻井用柴油/天然气双燃料发动机,特别是以非常规气发动机为主的移动分布式电站成套设备,极大促进我国非常规油气资源的开发。

4.在制造基地建设方面。各级地方政府通过政策引导、产业规划、强化服务、平台搭建、活动支持等措施,做大做强富有地方特色的地方产业集群。目前较大规模石油装备制造基地有山东东营、江苏建湖、黑龙江大庆、河北沧州、辽宁盘锦、四川广汉、湖北江汉等。

2012年,中国石油和石油化工制造业以实现持续发展和由大变强为目标,以转型升级和结构调整为主线,着力打造高端智能、节能绿色和国际化的装备制造业,产业结构着力向高端升级、向海洋进军、向海外拓展,努力向服务型制造业发展。

# 第1章 制药机械设备

## 1.1 原料药设备

### 1.1.1 制药反应设备

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
可倾式反应锅	KF-50L	7150	江阴金发干燥设备有限公司	(0510) 86178258	搅拌式
可倾式反应锅	KF-100L	8250	江阴金发干燥设备有限公司	(0510) 86178258	搅拌式
可倾式反应锅	KF-200L	9800	江阴金发干燥设备有限公司	(0510) 86178258	搅拌式
可倾式反应锅	KF-300L	11800	江阴金发干燥设备有限公司	(0510) 86178258	搅拌式
可倾式反应锅	KF-400L	12500	江阴金发干燥设备有限公司	(0510) 86178258	搅拌式
可倾式反应锅	KF-500L	13800	江阴金发干燥设备有限公司	(0510) 86178258	搅拌式
反应罐	BFK-300	18000	宁波永泉制药设备有限公司	(0574) 65010268	材质不锈钢
反应罐	BFK-500	25800	宁波永泉制药设备有限公司	(0574) 65010268	材质不锈钢
反应罐	BFK-1000	37800	宁波永泉制药设备有限公司	(0574) 65010268	材质不锈钢
反应罐	BFK-1500	54000	宁波永泉制药设备有限公司	(0574) 65010268	材质不锈钢
反应罐	BFK-2000	67800	宁波永泉制药设备有限公司	(0574) 65010268	材质不锈钢
反应罐	BFK-3000	84000	宁波永泉制药设备有限公司	(0574) 65010268	材质不锈钢
反应罐	BFK-5000	99600	宁波永泉制药设备有限公司	(0574) 65010268	材质不锈钢
反应罐	BFK-10000	166000	宁波永泉制药设备有限公司	(0574) 65010268	材质不锈钢
反应罐	FK200	23500	江阴金发干燥设备有限公司	(0510) 86178258	材质不锈钢
反应罐	FK300	27800	江阴金发干燥设备有限公司	(0510) 86178258	材质不锈钢
反应罐	FK500	33000	江阴金发干燥设备有限公司	(0510) 86178258	材质不锈钢
反应罐	FK800	41500	江阴金发干燥设备有限公司	(0510) 86178258	材质不锈钢
反应罐	FK1000	49800	江阴金发干燥设备有限公司	(0510) 86178258	材质不锈钢
反应罐	FK1500	66500	江阴金发干燥设备有限公司	(0510) 86178258	材质不锈钢
反应罐	FK2000	78600	江阴金发干燥设备有限公司	(0510) 86178258	材质不锈钢
反应罐	FK3000	101500	江阴金发干燥设备有限公司	(0510) 86178258	材质不锈钢

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
反应罐	FK4000	115800	江阴金发干燥设备有限公司	(0510) 86178258	材质不锈钢
反应罐	FK5000	127000	江阴金发干燥设备有限公司	(0510) 86178258	材质不锈钢

### 1.1.2 药用筛分、筛选设备

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
振动筛	GY-800-1S-A	16700	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带喷砂装置
振动筛	GY-800-1S-A	17200	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带抛光装置
振动筛	GY-800-1S-FB	11800	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带喷砂装置
振动筛	GY-800-1S-FB	12200	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带抛光装置
振动筛	GY-800-2S-A	21700	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带喷砂装置
振动筛	GY-800-2S-A	22200	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带抛光装置
振动筛	GY-800-3S-A	26700	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带喷砂装置
振动筛	GY-800-3S-A	27200	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带抛光装置
振动筛	GY-800-1S-B	13600	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带喷砂装置
振动筛	GY-800-1S-B	14000	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带抛光装置
振动筛	GY-800-1S-FA	13400	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带喷砂装置
振动筛	GY-800-1S-FA	13800	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带抛光装置
振动筛	GY-800-2S-B	17300	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带喷砂装置
振动筛	GY-800-2S-B	17800	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带抛光装置
振动筛	GY-800-3S-B	21100	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带喷砂装置
振动筛	GY-800-3S-B	21600	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带抛光装置
振动筛	GY-1000-1S-A	19200	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带喷砂装置
振动筛	GY-1000-1S-A	19700	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带抛光装置
振动筛	GY-1000-1S-B	15500	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带喷砂装置
振动筛	GY-1000-1S-B	16000	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带抛光装置
振动筛	GY-1000-1S-FA	15400	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带喷砂装置
振动筛	GY-1000-1S-FA	15900	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带抛光装置

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
振动筛	GY-1000-1S-FB	13600	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带喷砂装置
振动筛	GY-1000-1S-FB	14100	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带抛光装置
振动筛	GY-1000-2S-A	25400	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带喷砂装置
振动筛	GY-1000-2S-A	26000	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带抛光装置
振动筛	GY-1000-2S-B	20400	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带喷砂装置
振动筛	GY-1000-2S-B	21000	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带抛光装置
振动筛	GY-1000-3S-A	31600	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带喷砂装置
振动筛	GY-1000-3S-A	32200	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带抛光装置
振动筛	GY-1000-3S-B	25400	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带喷砂装置
振动筛	GY-1000-3S-B	26000	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带抛光装置
振动筛	GY-1200-1S-A	29800	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带喷砂装置
振动筛	GY-1200-1S-A	30400	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带抛光装置
振动筛	GY-1200-1S-B	27300	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带喷砂装置
振动筛	GY-1200-1S-B	27900	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带抛光装置
振动筛	GY-1200-1S-FA	24800	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带喷砂装置
振动筛	GY-1200-1S-FA	25400	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带抛光装置
振动筛	GY-1200-2S-A	39700	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带喷砂装置
振动筛	GY-1200-2S-A	40400	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带抛光装置
振动筛	GY-1200-2S-B	34100	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带喷砂装置
振动筛	GY-1200-2S-B	34900	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带抛光装置
振动筛	GY-1200-3S-A	48400	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带喷砂装置
振动筛	GY-1200-3S-A	49300	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带抛光装置
振动筛	GY-1200-3S-B	40900	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带喷砂装置
振动筛	GY-1200-3S-B	41800	高明冠宇机械厂有限公司	(0757) 88820081	带抛光装置
振动筛	PS-0.6×1.5	16000	泰兴市苏中制药机械有限公司	(0523) 87261051	不含税价
振动筛	PS-0.65×2	21000	泰兴市苏中制药机械有限公司	(0523) 87261051	不含税价
振动筛	SX-500	9800	周口制药机械厂有限公司	(0394) 8583482	生产能力 200~500kg/h, 电动机功率 0.12 kW, 外形尺寸 (mm): 1000×500×650, 重 75kg, 材质 不锈钢

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
振动筛	XZS-315	9300	上海中南医药机械有限公司	(021) 64089523	生产能力 100kg/h, 筛网目数 3~200 目, 功率 0.55 kW, 外形尺寸 (mm): 490×490×1000, 重 100kg
振动筛	XZS-400	5200	泰兴市苏中制药机械有限公司	(0523) 87261051	不含税价
振动筛	XZS-400	11500	上海中南医药机械有限公司	(021) 64089523	生产能力 200kg/h, 筛网目数 3~200 目, 功率 0.75 kW, 外形尺寸 (mm): 580×580×1100, 重 120kg
振动筛	XZS-500	15400	上海中南医药机械有限公司	(021) 64089523	生产能力 300kg/h, 筛网目数 3~200 目, 功率 1.1 kW, 外形尺寸 (mm): 700×700×1200, 重 175kg
振动筛	XZS-600	7800	泰兴市苏中制药机械有限公司	(0523) 87261051	不含税价
振动筛	XZS-630	19700	上海中南医药机械有限公司	(021) 64089523	生产能力 500kg/h, 筛网目数 3~200 目, 功率 1.5 kW, 外形尺寸 (mm): 860×860×1350, 重 245kg
振动筛	XZS-800	10000	泰兴市苏中制药机械有限公司	(0523) 87261051	不含税价
振动筛	XZS-800	26000	上海中南医药机械有限公司	(021) 64089523	生产能力 800kg/h, 筛网目数 3~200 目, 功率 1.5 kW, 外形尺寸 (mm): 1200 × 1200 × 1550, 重 450kg
振动筛	XZS-1000	13000	泰兴市苏中制药机械有限公司	(0523) 87261051	不含税价
振动筛	XZS-1000	43800	上海中南医药机械有限公司	(021) 64089523	生产能力 1t/h, 筛网目数 3~200 目, 功率 1.5kW, 外形尺寸 (mm): 1450×1450×1550, 重 1.1t
振动筛	XZS-1200	16000	泰兴市苏中制药机械有限公司	(0523) 87261051	不含税价
振动筛	XZS-1200	60000	上海中南医药机械有限公司	(021) 64089523	生产能力 1.4t/h, 筛网目数 3~200 目, 功率 1.5 kW, 外形尺寸 (mm): 1650×1650×1600, 重 1.3t
振动筛	XZS-1500	75000	上海中南医药机械有限公司	(021) 64089523	生产能力 1.9t/h, 筛网目数 3~200 目, 功率 2.2 kW, 外形尺寸 (mm): 1950×1950×1650, 重 1.6t
振动筛	XZS-2000	98000	上海中南医药机械有限公司	(021) 64089523	生产能力 2.5t/h, 筛网目数 3~200 目, 功率 2.2 kW, 外形尺寸 (mm): 2450×2450×1700, 重 2t
振动筛	ZS-200	5500	江苏瑰宝集团有限公司	(0510) 86397659	下部材质碳钢, 单出口
振动筛	ZS-200	5800	江苏瑰宝集团有限公司	(0510) 86397659	材质不锈钢, 单出口
振动筛	ZS-200	6000	江苏瑰宝集团有限公司	(0510) 86397659	下部材质碳钢, 双出口
振动筛	ZS-200	6300	江苏瑰宝集团有限公司	(0510) 86397659	材质不锈钢, 双出口
振动筛	ZS-350	8000	常州市天力干燥设备有限公司	(0519) 88909555	生产能力 40 ~ 500kg/h, 筛网目数 12 ~ 200 目, 电动机功率 0.55 kW, 外形尺寸 (mm): 540×540×1060, 重 100kg
振动筛	ZS-350	8500	江阴市博裕制药机械有限公司	(0510) 86387510	进料粒度<10mm, 筛网层数 1~3 层, 电动机功率 0.75kW, 外形尺寸 (mm): 540 × 540 × 1060, 重 100kg
振动筛	ZS-350	8500	江苏瑰宝集团有限公司	(0510) 86397659	生产能力 60 ~ 500kg/h, 筛网目数 12 ~ 200 目, 主轴转速 1380r/min, 功率 0.55 kW, 外形尺寸 (mm): 540 × 540 × 1060, 重 100kg, 下部材质碳钢, 单出口

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
振动筛	ZS-350	8500	常州市宇通干燥设备有限公司	(0519) 88901088	下部材质 Q235, 单出口
振动筛	ZS-350	9500	常州市宇通干燥设备有限公司	(0519) 88901088	材质不锈钢, 单出口
振动筛	ZS-350	9500	常州市宇通干燥设备有限公司	(0519) 88901088	下部材质 Q235, 双出口
振动筛	ZS-350	10000	江苏瑰宝集团有限公司	(0510) 86397659	生产能力 60 ~ 500kg/h, 筛网目数 12 ~ 200 目, 主轴转速 1380r/min, 功率 0.55 kW, 外形尺寸 (mm) : 540 × 540 × 1060, 重 100kg, 材质不锈钢, 单出口
振动筛	ZS-350	10000	江苏瑰宝集团有限公司	(0510) 86397659	生产能力 60 ~ 500kg/h, 筛网目数 12 ~ 200 目, 主轴转速 1380r/min, 功率 0.55 kW, 外形尺寸 (mm) : 540 × 540 × 1060, 重 100kg, 下部材质碳钢, 双出口
振动筛	ZS-350	10500	常州市宇通干燥设备有限公司	(0519) 88901088	材质不锈钢, 双出口
振动筛	ZS-350	10500	常州市宇通干燥设备有限公司	(0519) 88901088	下部材质 Q235, 三出口
振动筛	ZS-350	11500	江苏瑰宝集团有限公司	(0510) 86397659	生产能力 60 ~ 500kg/h, 筛网目数 12 ~ 200 目, 主轴转速 1380r/min, 功率 0.55 kW, 外形尺寸 (mm) : 540 × 540 × 1060, 重 100kg, 材质不锈钢, 双出口
振动筛	ZS-350	11500	江苏瑰宝集团有限公司	(0510) 86397659	生产能力 60 ~ 500kg/h, 筛网目数 12 ~ 200 目, 主轴转速 1380r/min, 功率 0.55 kW, 外形尺寸 (mm) : 540 × 540 × 1060, 重 100kg, 下部材质碳钢, 三出口
振动筛	ZS-350	11500	常州市宇通干燥设备有限公司	(0519) 88901088	材质不锈钢, 三出口
振动筛	ZS-350	13000	江苏瑰宝集团有限公司	(0510) 86397659	生产能力 60 ~ 500kg/h, 筛网目数 12 ~ 200 目, 主轴转速 1380r/min, 功率 0.55 kW, 外形尺寸 (mm) : 540 × 540 × 1060, 重 100kg, 材质不锈钢, 三出口
振动筛	ZS-365	8300	常州市互帮干燥设备有限公司	(0519) 88739588	下部材质碳钢, 单出口
振动筛	ZS-365	9130	常州中贝干燥设备有限公司	(0519) 88671938	下部材质碳钢, 单出口
振动筛	ZS-365	9500	常州市互帮干燥设备有限公司	(0519) 88739588	材质不锈钢, 单出口
振动筛	ZS-365	9500	江苏一步干燥设备有限公司	(0519) 88902618	材质不锈钢, 单出口
振动筛	ZS-365	9500	常州市互帮干燥设备有限公司	(0519) 88739588	下部材质碳钢, 双出口
振动筛	ZS-365	10450	常州中贝干燥设备有限公司	(0519) 88671938	材质 304 不锈钢, 单出口
振动筛	ZS-365	10450	常州中贝干燥设备有限公司	(0519) 88671938	下部材质碳钢, 双出口
振动筛	ZS-365	10500	常州市互帮干燥设备有限公司	(0519) 88739588	材质不锈钢, 双出口
振动筛	ZS-365	10500	江苏一步干燥设备有限公司	(0519) 88902618	材质不锈钢, 双出口
振动筛	ZS-365	10500	常州市互帮干燥设备有限公司	(0519) 88739588	下部材质碳钢, 三出口

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
振动筛	ZS-365	11500	常州市互帮干燥设备有限公司	(0519) 88739588	材质不锈钢,三出口
振动筛	ZS-365	11500	江苏一步干燥设备有限公司	(0519) 88902618	材质不锈钢,三出口
振动筛	ZS-365	11550	常州中贝干燥设备有限公司	(0519) 88671938	下部材质碳钢,三出口
振动筛	ZS-400	5500	泰州市金泰制药机械有限公司	(0523) 86916718	生产能力 60~500kg/h
振动筛	ZS-500	6800	泰州市金泰制药机械有限公司	(0523) 86916718	生产能力 100~1300kg/h
振动筛	ZS-515	5800	常州市超群干燥设备有限公司	(0519) 88903372	筛网目数 12~200 目,主轴转速 1370r/min,电动机功率 0.55kW,重 180kg
振动筛	ZS-515	12500	常州市互帮干燥设备有限公司	(0519) 88739588	生产能力 60~1300kg/h,筛网目数 12~200 目,主轴转速 1380r/min,功率 0.55 kW,外形尺寸 (mm): 540 × 540 × 1060,重 100kg,下部材质碳钢,单出口
振动筛	ZS-515	12500	常州市宇通干燥设备有限公司	(0519) 88901088	下部材质 Q235,单出口
振动筛	ZS-515	13000	常州市互帮干燥设备有限公司	(0519) 88739588	生产能力 60~1300kg/h,筛网目数 12~200 目,主轴转速 1380r/min,功率 0.55 kW,外形尺寸 (mm): 540 × 540 × 1060,重 100kg,下部材质碳钢,双出口
振动筛	ZS-515	13000	常州市互帮干燥设备有限公司	(0519) 88739588	生产能力 60~1300kg/h,筛网目数 12~200 目,主轴转速 1380r/min,功率 0.55 kW,外形尺寸 (mm): 540 × 540 × 1060,重 100kg,材质不锈钢,单出口
振动筛	ZS-515	13500	江苏一步干燥设备有限公司	(0519) 88902618	生产能力 60~600kg/h,筛网目数 12~200 目,主轴转速 1370r/min,功率 0.55 kW,外形尺寸 (mm): 710 × 710 × 1290,重 180kg,材质不锈钢,单出口
振动筛	ZS-515	13500	江苏瑰宝集团有限公司	(0510) 86397659	生产能力 100~1300kg/h,筛网目数 12~200 目,主轴转速 1370r/min,功率 0.75kW,外形尺寸 (mm): 710 × 710 × 1290,重 180kg,下部材质碳钢,单出口
振动筛	ZS-515	13500	常州市宇通干燥设备有限公司	(0519) 88901088	材质不锈钢,单出口
振动筛	ZS-515	13500	常州市宇通干燥设备有限公司	(0519) 88901088	下部材质 Q235,双出口
振动筛	ZS-515	13750	常州中贝干燥设备有限公司	(0519) 88671938	主轴转速 1370r/min,电动机功率 0.75kW,外形尺寸 (mm): 710 × 710 × 1290,重 180kg,下部材质碳钢,单出口
振动筛	ZS-515	14300	常州中贝干燥设备有限公司	(0519) 88671938	主轴转速 1370r/min,电动机功率 0.75kW,外形尺寸 (mm): 710 × 710 × 1290,重 180kg,材质 304 不锈钢,单出口
振动筛	ZS-515	14300	常州中贝干燥设备有限公司	(0519) 88671938	主轴转速 1370r/min,电动机功率 0.75kW,外形尺寸 (mm): 710 × 710 × 1290,重 180kg,下部材质碳钢,双出口
振动筛	ZS-515	14300	常州市互帮干燥设备有限公司	(0519) 88739588	生产能力 60~1300kg/h,筛网目数 12~200 目,主轴转速 1380r/min,功率 0.55 kW,外形尺寸 (mm): 540 × 540 × 1060,重 100kg,材质不锈钢,双出口