

中国 机电产品目录

国家机械工业局 编

4

(下)

■ 泵 ■ 喷射设备



机械工业出版社
China Machine Press

● ISBN 7-111-05128-9/TH·686 ●

封面设计 / 电脑制作：姚毅

ISBN 7-111-05128-9

A standard linear barcode representing the ISBN number 7-111-05128-9.

9 787111 051282 >

定价(上、下册): 195.00元

中国机电产品目录

第4册(下册)

泵 喷射设备

国家机械工业局 编



机 械 工 业 出 版 社

京工商广临字 200076 号

图书在版编目(CIP)数据

中国机电产品目录，第 4 册/国家机械工业局编.
—北京：机械工业出版社，2000.6
ISBN 7-111-05128-9
I . 中 … II . 国 … III . ①机械设备-工业产品-产
品目录-中国②电气工业-工业产品-产品目录-中国
IV . TH-63

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2000)第 61582 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：沈红 刘涛 版式设计：张世琴 责任校对：李秋荣
封面设计：姚 毅 责任印制：路 琳

北京市密云县印刷厂印刷·新华书店北京发行所发行

2000 年 6 月第 2 版·第 1 次印刷
787mm×1092mm¹/16·106 印张·18 插页·3299 千字
0 001—5 000 册
定价：195.00 元(上下册)

凡购本书，如有缺页、倒页、脱页，由本社发行部调换
本社购书热线电话(010)68993821、68326677-2527

编 辑 委 员 会

主 任：邵奇惠

常务副主任：蔡惟慈

副 主 任：周建平、杨学桐、王小木、王富昌、董扬

编 委 单 位：

成都机床电器研究所	哈尔滨大电机研究所
烟台机床附件研究所	上海发电设备成套研究所
济南铸造锻压机械研究所	南京燃气轮机研究所
中国锻造协会	上海工业锅炉研究所
天津工程机械研究所	杭州工业汽轮机研究所
建设部长沙建设机械研究院	天津电气传动设计研究所
北京起重运输机械研究所	天水电气传动研究所
天水凿岩机械气动工具研究所	沈阳变压器研究所
合肥通用机械研究所	西安高压电器研究所
沈阳水泵研究所	西安电瓷研究所
沈阳鼓风机厂	西安电力电容器研究所
沈阳真空技术研究所	上海电器科学研究所
沈阳气体压缩机研究所	许昌继电器研究所
中国通用机械气体分离设备行业协会	阿城电站设备自动化设计研究所
大连塑料机械研究所	南阳防爆电气研究所
机械工业食品装备设计研究所	沈阳电气传动研究所
北京印刷机械研究所	西安微电机研究所
上海内燃机研究所	广州电器科学研究所
天津内燃机研究所	上海电动工具研究所
中国农业机械化科学研究院	上海电缆研究所
洛阳轴承研究所	桂林电器科学研究所
中国齿轮专业协会	哈尔滨电碳制品研究所
广州机床研究所	哈尔滨焊接研究所
机械科学研究院	成都电焊机研究所
吉林工业大学链传动所	西安电炉研究所
成都工具研究所(中国机床工具工业协会工具分会)	沈阳电工专用设备研究所
郑州磨料磨具磨削研究所	兰州电源车辆研究所
中国机械通用零部件工业协会	湘潭牵引电气设备研究所
无锡气动技术研究所	沈阳蓄电池研究所

前　　言

我国机械工业现有企业约 10 万余个，这些企业分布于 100 多个行业，生产 6 万多种几十万个规格的产品。随着科学技术进步速度的加快，机电产品的更新周期也随之缩短。为使广大用户及时了解我国机电产品的全貌，国家机械工业局(部)从 20 世纪 50 年代就开始编制《机械产品目录》，这套《机械产品目录》经多次修订再版，累计发行已超过 1000 万册。它在沟通机电产品生产企业与各行业企业之间的联系，使广大用户了解我国机械工业提供产品的能力，及时掌握机械工业系统新产品和先进产品的情况，满足各行各业对机电产品选型、订货需要等方面，发挥了积极的作用。实践证明，在社会主义市场经济新时期，这套《目录》在提供机电产品信息服务，方便用户订货，引导企业调整产品结构、开拓市场、提高经济效益，使机械工业更好地为国民经济各部门提供技术服务等方面，继续发挥着积极的作用。

1996 年出版的《机械产品目录》已不能全面反映我国机械工业产品的全貌。为此，由国家机械工业局组织全行业一百多家研究院所和企业重新编写了这套《中国机电产品目录》。这套《中国机电产品目录》与以往的《机械产品目录》是一脉相承的，之所以改变书名，主要是考虑能更确切地反映书中所包括产品的范围。这套《中国机电产品目录》是迄今为止内容最全、最具权威的机电产品目录。它有以下特点：

1. 列入《目录》的产品均为正在生产的、经鉴定合格的产品，代表了我国机械工业的先进生产水平。
2. 产品品种规格基本齐全。包括 90 大类约 5 万个产品。除列入国家机械工业局归口的产品外，还适当收入了其他部门的机电产品，全面反映了我国机械工业的生产现状。
3. 产品技术数据均由生产厂提供，并经行业归口院所审核，准确可靠。
4. 全面介绍了各类机电产品的名称、型号、技术参数、外形尺寸、重量、生产厂等，可作为用户选用机电产品的依据和采购供销部门的购销指南。对于机电产品生产企业调整产品结构，开发新产品，也能起到很好的参考作用。

本《目录》共 17 册，各册内容详见《中国机电产品目录》分册名称。

本《目录》中难免有错误和不当之处，欢迎读者批评指正，并请与机械工业出版社联系。有关产品技术方面的问题，请直接与生产厂联系。

《中国机电产品目录》编辑部

编 制 说 明

本册《目录》包括泵、喷射设备。

本册《目录》的编制方法在各大类产品前加以说明。《目录》的内容系按各厂自报资料汇总，限于条件未能逐一验证。

本《目录》中对技术参数的处理采用两种编排方式。(1)对多数产品一一列出其参数，凡不列参数的，表示此项参数空缺；(2)对有些种类产品，多数型号的参数大量相同，为避免大量重复，采取上下通栏的编排，即只列出一个数据，其余的与此相同。为避免混淆，在通栏的起止位置用横线分隔，同时，在空缺数据处，上下也用横线分隔。读者在使用本《目录》时，注意区别。

本册《目录》中离心泵部分由沈阳水泵研究所王国轩、陈静、徐飞编写，王延合审校；往复泵部分由合肥通用机械研究所项秦安、李强、蒋青、张东卫、刘广兵编写；喷射设备部分由合肥通用机械研究所陈正文、石海峡编写，薛胜雄审校。

各单位选用产品时，有关技术问题可直接与生产厂联系。

目 录

前言

编制说明

离 心 泵

一、离心清水泵	4
1. 单级单吸离心泵	4
(1) IS 型单级单吸离心泵	4
(2) XA 型单级单吸离心泵	9
(3) IB 型单级单吸离心泵	12
(4) IMB 型单级单吸离心泵	15
(5) BY、CBY 型单级单吸清水离心泵.....	16
(6) RK 型单级单吸离心泵	24
(7) IT 型单级单吸离心泵	31
(8) IQ 型单级单吸离心泵	33
(9) 3YL-XB 型离心泵	38
(10) TMC 型单级单吸离心泵	39
(11) EHC 型单级单吸离心泵	43
(12) Z 型直联式离心泵	49
(13) ZQW 型直联离心泵	52
(14) DFW 型直联离心泵	64
(15) G 型直联泵.....	70
(16) ISZ (ISZR)型直联式离心泵	71
(17) KQNW 型卧式单级离心泵	73
(18) SB (ZB)型单级单吸离心泵	85
(19) SBD (ZBD)型单级离心泵	92
(20) 65BP-55 型喷灌离心泵	93
(21) ZLB、PKS、DK 系列离心泵	93
(22) GS、SY、SL、J 型家用水泵	94
(23) WB、WBD 微型不锈钢离心泵.....	94
(24) DZ 型短轴联接式不锈钢 离心泵.....	95
(25) ZZ 型直联式不锈钢离心泵	95
(26) GZ 型不锈钢离心泵	96
(27) KTB 型管道式空调泵	96
(28) BYK 型空调泵	101
(29) KT 型空调泵	105
(30) XF 型消防泵.....	114
(31) XBD 型消防泵	115
(32) ISL 型单级单吸立式离心 清水泵	116
(33) LZ 型立式单级离心泵	119
(34) ILZ 型立式泵	122
(35) KLD 型立式离心泵	132
(36) EMC 型立式单级单吸离心泵	145
(37) ESC 型立式单级单吸离心泵	147
(38) IL、ILR、ISG 型立式离心泵.....	149
(39) YJG 型立式单级单吸离心泵	164
(40) KQN、KQM 系列立式单级泵	166
(41) YJ (沅江)型立式单级单吸 离心泵	175
(42) IL 型单级单吸立式离心泵	177
(43) KL 型系列立式离心泵	179
(44) 911W 型单级离心消防泵	191
(45) WB 微型离心泵	192
(46) IZ 系列直联式单级单吸 离心泵	193
2. 单级双吸离心泵	193
(1) S 型单级双吸离心泵	193
(2) Sh 型单级双吸离心泵	204
(3) KS 型单级双吸离心泵	207
(4) “S”型英格索兰单级双吸水平中开式 离心泵.....	208
(5) ESD 型立式单级双吸离心泵	212
(6) EMD 型立式单级双吸离心泵	215
(7) SB-L 型立式双吸离心泵	217
(8) SBS (ZBS)型单级双吸离心泵	220
(9) RKS 型单级双吸中开式供暖·空调 循环泵.....	220
(10) KSP 型单级双吸立(卧)式 离心泵	221
(11) XJ (湘江)、XY (湘英)型单级双吸 中开离心泵	227

(12) SLA 型单级双吸中开立式离心泵	228	(28) ILB 型立式管道离心泵	372
(13) SAP 型单级双吸水平中开式离心泵	230	(29) XB 型固定消防泵	380
(14) SA 型单级双吸中开式离心泵	234	(30) XD 型多级卧式离心消防泵	394
(15) SB-X 型轴开式双吸离心泵	238	(31) LGX、DLX 系列立式多级消防泵	397
(16) SBR-II 型轴开式热水循环离心泵(单级双吸)	241	(32) XBD 型立式多级离心消防泵	402
(17) KTS 型空调用双吸泵	243	(33) XBD-DL 型多级立式消防泵	411
3. 多级离心泵	245	(34) XBD-DLD 型多级立式多出口消防泵	412
(1) D 型多级离心泵	245	(35) XBD-DA ₁ 型多级消防泵	414
(2) DA ₁ 型多级离心泵	264	(36) MPV (XBD)型多级多出口立式消防泵	415
(3) DA 型多级离心泵	267	(37) MP (XBD)型单吸多级消防泵	418
(4) TSWA (LSWA)型单吸多级离心泵	270	(38) WY-25LD 型消防稳压泵	421
(5) EMC 型卧式多级离心泵	273	(39) LDW 型消防给水稳压泵	421
(6) DL 型立式多级离心泵	281	(40) LGW、DLW 系列立式消防给水稳压泵	425
(7) KDL 型立式多级泵	305	(41) DWG 系列多级离心泵	429
(8) KSWA 型多级卧式离心泵	308	(42) LD 型长轴立式泵	430
(9) LG 型立式多级离心泵	310	(43) L、LA 型长轴立式泵	435
(10) QDG 型立式多级离心泵	314	4. 锅炉给水泵、锅炉强制循环泵	436
(11) MC 型多级离心泵	317	(1) DG 型锅炉给水泵	436
(12) DK 型单吸两级离心泵	319	(2) DC 型锅炉给水泵	457
(13) DK、DKS 系列多级中开离心泵	320	(3) GC 型锅炉给水泵	461
(14) MD 型多级耐磨离心泵	326	(4) CHT 型高压锅炉给水泵	462
(15) DM、TDM 系列高压除焦泵	328	(5) LUV 型强制循环泵	463
(16) TTMC 型立式筒袋泵	330	(6) JGGC 型锅炉给水泵	464
(17) DKSH/DKH、TDH、DH 型海水注水泵	337	(7) DL 锅炉给水冲压泵	466
(18) DFS 型多级多出口立式离心泵	341	(8) IBC 型不锈钢冲压泵	466
(19) QDL(N)型不锈钢立式多级离心泵	344	5. 热水泵、热水循环泵、冷凝泵、疏水泵	466
(20) BLD 型立式多级不锈钢离心泵	350	(1) IR 型热水泵	466
(21) JGGC 型全不锈钢立式多级离心泵	354	(2) ISR 型热水离心泵	470
(22) VSN 型立式单吸两级离心泵	357	(3) BR 型热水泵	471
(23) DC、DCT 型除磷泵	361	(4) RS 型热水泵	472
(24) DP 型矿用多级离心式喷雾泵	362	(5) RG 型热水泵	473
(25) PJ 型高扬程矿用排水泵	362	(6) R 型热水循环泵	476
(26) DFL 型多级立式管道泵	363	(7) AR 型热水泵	477
(27) GDL 型立式多级管道泵	366	(8) RL (ILZ)立式离心泵	480

(13) NS型凝升水泵	495	(2) QBWS系列微机控制变频调速生活 给水设备	574
(14) GSS型疏水泵	495	(3) XQ系列供水设备	580
(15) YNKn、QG型前置泵	496	(4) KLS变频恒压供水系统	582
(16) SCP蒸发循环泵	496	(5) XQB系列微机智能控制气压消防 给水设备	583
(17) SBR-I型轴开式热水循环 离心泵(单级单吸)	496	(6) ZBS系列变频调速给水设备	586
6. 管道泵	498	(7) TPG系列全自动变频调速供水 设备	590
(1) ISG型管道泵	498	二、化工泵、耐腐蚀泵	595
(2) SG型管道泵	524	(1) IH型化工离心泵	595
(3) 3YL-SG型立式离心管道泵	525	(2) IHC、IHF、IH-Z、IHE、SIH系列 标准化工泵	603
(4) GD型管道式离心泵	526	(3) CZ型标准化工泵	616
(5) DFBS型双吸管道泵	530	(4) WAN、WBN系列标准化工泵	616
(6) LPB型屏蔽管道泵	535	(5) TF型化工泵	619
(7) DFP型屏蔽式管道泵	541	(6) ZX型自吸式化工离心泵	620
(8) G型管道泵	547	(7) BT型标准保温化工泵	621
(9) HG系列管道泵	551	(8) YH、YHL系列液下化工泵	628
(10) GL、GLU型管道式高层楼房 给水泵	551	(9) QH型气密式化工泵	631
(11) SS、SGM系列屏蔽泵	554	(10) QLH型潜入式磷化工泵	632
7. 船用泵	556	(11) TIH型标准化工离心钛泵	632
(1) CWL型船用卧式离心泵	556	(12) DF、D ₁₁ 、LDF系列多级 耐腐蚀泵	635
(2) CL型船用立式离心泵	557	(13) TDF型高压多级耐腐蚀 离心泵	650
(3) W型船用旋涡泵	558	(14) SF型耐腐蚀泵	650
(4) CXZ型船用自吸旋涡泵	558	(15) IJ型耐腐蚀泵	656
(5) CLL _a 型船用立式离心泵	558	(16) F型耐腐蚀泵	656
(6) CP型船用排疏水喷射泵	559	(17) FM型耐腐蚀泵	660
8. 自吸泵	560	(18) AF型耐腐蚀泵	662
(1) BPZ型自吸泵	560	(19) LC、LC-B、PLC系列耐 腐蚀泵	664
(2) FSR型自吸泵	560	(20) BN型耐腐蚀泵	666
(3) TZX型自吸泵	561	(21) JW型耐腐蚀离心泵	666
(4) TC型自吸离心泵	561	(22) FM型矿用单级单吸耐腐 耐磨泵	674
(5) 80SZY型自吸泵	561	(23) TA型液下泵	674
(6) SS(NS)型自吸离心泵	562	(24) TC型液下泵	674
(7) FBZ型自吸泵	563	(25) TR型液下泵	683
(8) ZX型自吸泵	563	(26) DBY型立式液下泵	684
(9) DUH型自吸泵	564	(27) LYA型长轴液下泵	685
(10) TMS型卧式自吸泵	565	(28) Y系列液下泵	691
(11) EHS型自吸泵	568		
(12) GMP型自吸式离心泵	573		
(13) SZ、SZD型射流自吸式离心泵	573		
9. 给水设备	573		
(1) SQG系列微机控制气压 生活给水设备	573		

(29) FY 型耐腐蚀液下泵	691	(64) HZ 化工轴流泵	746
(30) CFY 型耐腐蚀液下泵	694	(65) ZL 型化工立式轴流泵	747
(31) LY 型磷酸液下泵	696	(66) SPP 型化工混流泵	747
(32) LBX 型悬臂式液下泵	696	(67) CQ、MA、CXB 系列磁力驱动离心泵	748
(33) JXY、JLY 系列悬臂式液下泵	703	(68) CQG 型磁力驱动管道泵	750
(34) LYX 型立式悬臂式液下泵	704	(69) 3YL-CQSG 型立式高效节能磁力驱动管道泵	751
(35) JSB、LSB、LSD 系列高温浓硫酸液下泵	705	(70) CQW 型磁力旋涡泵	752
(36) LS 型高温浓硫酸泵	708	(71) IHS、CQF、SL、FS 系列氟塑料化工泵	752
(37) SGL 型高温浓硫酸泵	709	(72) UHB-ZK 系列泵、FS 系列耐强腐蚀泵、YUF 系列耐腐蚀耐磨浮动式液下泵、YU 系列耐腐耐磨液下泵、FTZ 系列耐腐蚀筒式自吸泵、FSZ-Z (K) 系列耐腐耐磨清液(料浆)自吸泵、FZ 系列钢衬玻璃钢自吸泵	753
(38) LGS 型高温硫磺液下泵	709	(73) FUH、FYU 系列工程塑料卧式泵、工程塑料液下泵	758
(39) QFY 型不锈钢机床用液下泵	712	(74) ZY (HY) 液下泵	759
(40) DBG 型高硅铸铁泵	714	(75) SH 型化工离心泵	760
(41) DT 型卧式多级筒形泵	715	(76) Fy 型耐腐蚀液下泵	763
(42) DL 型低温泵	717	三、石油化工流程泵	765
(43) YL 型液环式氯气泵	720	1. 流程泵	765
(44) GSA 型碱盐泵	720	(1) SJA、GSJH、DVS、DSLH 系列流程泵	765
(45) GCY 型液态硫磺泵	725	(2) CHZ、CHZO 系列石油化工流程泵	767
(46) GY 型高温熔盐泵	726	(3) PA、PB 系列石油化工流程泵	771
(47) LC 型槽罐泵	726	(4) ZA、ZU 系列石油化工流程泵	773
(48) FN 型熔融尿素泵	729	(5) ZE、ZF 系列石油化工流程泵	778
(49) SJLG 型酸碱-料浆泵	729	(6) HY、HYT 系列流程泵	782
(50) YPL 型液下料浆泵	737	(7) JSY 型流程泵	785
(51) TCF 型料浆泵	737	(8) WEZ 型流程泵	785
(52) QY 型单级单吸悬臂式气液混输泵	738	(9) HD 型多级离心式石油化工流程泵	786
(53) GW 型高压甲胺泵、高压液氨泵	738	(10) TD 型加氢装置用离心泵	788
(54) IF 型氟塑料泵、IFY 型氟塑料液下泵	739	(11) GS 型单级双吸离心式流程泵	796
(55) FSF、FZF、CSB、CZB 系列氟塑料耐强腐蚀泵	739	(12) RYS 型重工位石油化工流程泵	797
(56) FZB、FZB-L 系列氟塑料合金自吸耐腐泵 PZB、PZB-L 系列增强聚丙烯自吸耐腐泵	740	(13) VLT 型立式筒袋式流程泵	798
(57) FSB、FSB-L 系列氟塑料金属合 成离心泵	741	(14) GL 型切线泵	799
(58) FH、FCH 系列耐酸合金泵	742	(15) GR 型高吸入压力离心泵	801
(59) FCH (S)型磁力驱动耐酸泵	743		
(60) IHZ 型耐腐蚀自吸泵	743		
(61) ZW 型强制循环泵	744		
(62) P 型屏蔽泵	744		
(63) HZW 型化工轴流泵	746		

(16) EDS 型双吸式流程泵	801	(29) YQY 型液动卸槽潜油泵	913
(17) CP 型化工流程泵	804	四、杂泵	914
(18) XL 型小流量高扬程流程泵	805	1. 污水泵	914
(19) DYj、DGI、DGIW 系列多级 输液泵	806	(1) W 系列污水泵	914
(20) FL 型小流量石油化工泵	810	(2) PW 型污水泵	920
(21) ICP 型化工泵	810	(3) WL 型立式污水泵	921
(22) GH、GHU 型便拆式管道化 流程泵	812	(4) WLI 型单级单吸立式污水泵	929
(23) GY、GYU 型石油化工便拆式管道 流程泵	814	(5) LH 型立式污水泵	930
2. 离心式油泵	817	(6) LW 型立式排污泵	934
(1) AY 型离心油泵	817	(7) DS-VV 系列大型立式污水泵	939
(2) Y 型离心油泵	823	(8) NWL 型立式污水泵	939
(3) Y 型高速离心油泵	832	(9) LY 型立式长轴污水泵	939
(4) YA 型离心油泵	833	(10) DW 型长轴液下污水泵	941
(5) DY (DY _I 、II、YD、ADY、SDY、 DYP) 系列多级离心油泵	834	(11) YW 型立式液下排污泵	947
(6) IY 型单级单吸离心油泵	853	(12) YW 型长轴液下污水泵	951
(7) IY 型高效节能风冷油泵	867	(13) LWY 型硫酸污水泵	954
(8) BRY 型风冷式离心热油泵	870	(14) LXW 型两相流污水泵	956
(9) YDJ、YDR 系列多级离心油泵	871	(15) S 系列污水泵	957
(10) YZ 型离心式油泵	874	(16) SSP 型污水泵	958
(11) YT 型筒袋式油泵	876	(17) WW 系列污水泵	958
(12) YG 型立式管道油泵	878	(18) SW 型单吸双吸污水泵	960
(13) DJ 型多级离心输油泵	880	2. 无堵塞泵	961
(14) KY、KDY 系列输油泵	887	(1) KWP 系列卧式无堵塞离心泵	961
(15) HYG 型化工石油管道泵	893	(2) KVR 系列无堵塞离心泵	965
(16) HG 型化工管道离心泵	894	(3) IFMZ 螺旋不堵式泵	967
(17) GD、GDS 系列立式管线泵	899	(4) JFV 型涡流不堵式泵	969
(18) DZ、DZS、ZS、DYC 系列管 线油泵	902	(5) DV 型潜水涡流不堵式泵	970
(19) KSY 型输油管线泵	904	(6) FVQ 型自吸涡流不堵式泵	972
(20) ZPY 型全衬里油浆泵	905	(7) W 系列无堵塞污水泵	972
(21) CYZ 型自吸式离心油泵	906	(8) LWDS 型立式无堵塞泵	974
(22) YQJ 型潜油泵	907	(9) ZW 型自吸式无堵塞排污泵	975
(23) FY、FN 型电动机润滑油泵	908	(10) YWL 型高效无堵塞液下泵	977
(24) JS 系列离心式集输泵	908	(11) XB 旋流式无堵塞泵	978
(25) F (D)B 型移动式发(电)动机自 吸离心泵	911	(12) WZB 型无堵塞浆泵	978
(26) QYZ 型自吸式汽车油泵	911	(13) WZJ 系列耐腐蚀无堵塞渣 浆泵	978
(27) CBZ 型串、并联自吸泵	911	3. 渣浆泵、泥浆泵、灰渣泵	979
(28) GY 型便拆式大型管道油泵	912	(1) AH (R)、HH 型渣浆泵	979
		(2) Z 系列离心式渣浆泵	989
		(3) ZGB (P) 系列离心式渣浆泵	996
		(4) LQ 型轻型渣浆泵	998
		(5) LZ 型重型两相流渣浆泵	1000
		(6) CLX 型两相流渣浆泵	1015

(7) CZ 系列两相流纸浆泵	1019	(11) MZ 型自吸泵	1081
(8) LXL 系列两相流杂质泵	1020	五、井泵、潜水电泵	1083
(9) LZB 系列固液两相流渣浆泵	1023	1. 深井泵、深井潜水泵	1083
(10) QMB 型固液两相流渣浆泵	1028	(1) JC 型长轴离心深井泵	1083
(11) LZ 型固液两相流渣浆泵	1031	(2) LT 型深井泵	1089
(12) LK 型矿浆泵	1034	(3) QJ 系列井用潜水电泵	1092
(13) ZY 型液下渣浆泵	1044	(4) 66 系列单吸潜水泵	1103
(14) SP (R)系列液下渣浆泵	1047	(5) 61、67、68 系列双吸潜水泵	1106
(15) DZ 型多级渣浆泵	1051	2. 潜水电泵	1109
(16) L (LR)系列离心式渣浆泵	1051	(1) WQ 型潜水排污泵	1109
(17) AZ 系列浆泵	1052	(2) WQDL 型潜水排污泵	1122
(18) SXL、ZJ 型污浆泵	1052	(3) QW 型潜水排污泵	1123
(19) I-BB 型浓浆泵	1054	(4) AS 型潜水排污泵	1136
(20) PY (S)系列油浆泵	1054	(5) QL 系列潜水泵	1136
(21) TDR 型焦化炉进料泵	1055	(6) QS、QX 型潜水电泵	1137
(22) 4ZS-12, 2.5ZPW-12 型自吸 杂质泵	1055	(7) QS 型同轴潜水电泵	1139
(23) PN 型泥浆泵	1056	(8) QHB 型潜水电泵	1140
(24) YNW 型液下泥浆泵	1057	(9) QWN 型潜水电泵	1141
(25) DDM 型煤泥泵	1057	(10) QWS 型潜水排污泵	1144
(26) LJY 型料浆泵	1059	(11) QY 型油浸式潜水电泵	1146
(27) FYL 型磷酸液下料浆泵	1059	(12) QZ 大型潜水电泵	1147
(28) C 系列污物泵	1060	(13) QZDB 型潜水电泵	1148
(29) SLP 型固液泵	1061	(14) WQG 型潜水污水泵	1149
(30) XG 型固液泵	1062	(15) QJL 型井用潜水电泵	1151
(31) PH 型灰渣泵	1063	(16) QSB 型潜水电泵	1151
(32) LS 型砂泵	1063	(17) BQX 型隔爆潜水电泵	1152
(33) G、GH 系列砂砾泵	1066	(18) WQKD 型单相潜水电泵	1152
(34) PSA 型吸砂泵	1067	(19) QDX 下吸式单相潜水电泵	1152
(35) AF 系列泡沫渣浆泵	1067	(20) SQD、SQ 系列电泵	1153
(36) S (SH)系列溶液泵	1068	六、混流泵和轴流泵	1154
4. 纸浆泵、食品泵	1068	1. 混流泵	1154
(1) WZ 型无堵塞纸浆泵	1068	(1) HW 型蜗壳式混流泵	1154
(2) ZJ 型纸浆泵	1071	(2) HB、HBF 系列混流泵	1156
(3) ES 型纸浆、渣浆泵	1071	(3) HD 型导叶式混流泵	1157
(4) TWZ 型通道式无堵塞纸浆泵	1073	(4) LH 型立式混流泵	1158
(5) IHN 胚芽旋流淀粉泵 NK 旋流器淀粉泵	1077	(5) HB、HK、H 系列立式斜流泵	1158
(6) IND 压力曲筛淀粉泵	1078	(6) TKX (S)、LKX (S)、LBX (S) 系列立 式斜流泵	1161
(7) IFD 洗涤旋流淀粉泵	1078	(7) XD 型斜流泵	1166
(8) JM 型不锈钢酒泵	1079	(8) QH (Z)G 型潜水排灌泵	1167
(9) IP 型啤酒工艺专用泵	1080	(9) HGH 型料浆循环泵	1169
(10) BY 型全封闭饮料泵	1081	(10) ECP、MECP 系列蒸发 循环泵	1170

(11) LC 型立式长轴泵	1170	(1) 2BE1 型水环真空泵	1238
2. 轴流泵	1176	(2) SK、2YK 型水环式真空泵	1239
(1) ZLB、ZLQ 系列轴流泵	1176	(3) CBF (CDF)型水环式真空泵	1240
(2) Z 系列轴流泵	1210	(4) SZB 型水环式真空泵	1241
(3) QZ 型潜水轴流泵	1224	(5) SZG-8 型水环式真空泵	1242
七、旋涡泵	1234	(6) SZZ 型水环式真空泵	1242
(1) W 型单级单吸悬臂式旋涡泵	1234	(7) JZJS 型罗茨真空泵、水环真空	
(2) DB ₂ 型单级单吸直联式旋涡泵	1235	泵机组	1242
(3) FWM 型单级旋涡泵	1235	(8) JZLS 型气体循环冷却罗茨真空泵、	
(4) WX 型离心旋涡泵	1236	双级水环泵机组	1243
(5) WZ 系列多级自吸旋涡泵	1236	2. 水环式压缩机	1243
八、水环式真空泵和压缩机	1238	(1) SZ、SK 型水环压缩机	1243
1. 水环式真空泵	1238		

容 积 泵

一、电动往复泵	1247	11. TQB、MR (Q)B、XR (Q)B、WR (Q)B、	
1. 3W159、159ZS、3P 型电动		SQB、LRB、VRB、2KM、HJRB、	
往复泵	1247	HJRC 型乳化液泵	1305
2. 1DS、2DS、3DS、5DS、2DY、3DY、5DY、		12. DBY、YGB、40JG、3DN、QY 型电动	
2DT、3DT、B、BZ、2KH 型电动往		隔膜泵	1307
复泵	1252	13. PZN B、LPZN B 型喷水式柱塞	
3. 3D、5D、6D、3DK、DR、D32 型电动		泥浆泵	1308
往复泵	1267	14. BW (SBW、HBW、BWT)系列	
4. 3D ₁ 、3D ₂ 、3D ₃ 、3D ₄ 、3D ₅ 、3D ₆ 型电动		高压泵	1312
往复泵	1278	15. ZY、ZYB 型油田增压注水泵	1313
5. 3DZ 型电动高压泵、3DJ 型电动聚注泵、		16. 3XJ、ZP 型油田洗井泵	1316
3ZY 型电动增压泵、3DY 型电动动力液		二、计量泵	1317
泵、3C 型高压冲洗泵、3DQ 型电动氢氧		1. J 系列标准计量泵	1317
化钠泵	1287	(1) J-W、2J-W、3J-W 型计量泵	1318
6. 3S ₀ 、3S ₁ 型电动往复泵	1295	(2) JX、2JX、3JX 型计量泵	1323
7. DN、DMN、DGN、YNB、2KY、3KP、		(3) JZ、2JZ、3JZ 型计量泵	1330
3DH 型电动往复泵	1296	(4) JD、2JD、3JD 型计量泵	1338
8. 3ZB、5ZB、3S ₃ 、5SZ、3DZ、3H、3Z、		(5) JT、2JT、3JT 型计量泵	1345
5DL、3ZY、3DJ、3DL-Z139/140 /		(6) JWM、JMW、2JM-W、JM3JM-W 型	
141/144 型电动往复泵	1298	计量泵	1351
9. 3W-J、3W-A、3W-3BT、3W-BA、		(7) JXM、JM-X、2JM-X、3JM-X 型	
3W-BT、3W-6BAS、3W-AS、3W-		计量泵	1355
6B、3W-7B、3D-TY、3AS、3C、		(8) JZM、JM-Z、J-ZM (F)、2JM-Z、	
3D-A、3DJA、3DYA、3DAS、TY、		3JM-Z 型计量泵	1360
136、3J _{2/4} A、3YA 化肥		(9) JMD、J-DM、JDM、2JM-D、3JM-D 型	
工业用泵	1300	计量泵	1365
10. HKZ 型船用泵和 WCB 型超		(10) JTM、JM-T、2JM-T、2JTM、3JM-T	
高压泵	1305	型计量泵	1371

(11) HJA、HJK、HJB、H2JC、H2JD型 计量泵	1375	1. 稠油泵	1422
2. J系列扩展型计量泵	1377	(1) WH型外环流转子式稠油泵	1422
(1) J ₁ 、J ₂ 、J ₆ 型计量泵	1377	(2) TLB型稠油泵	1423
(2) J70型计量泵	1383	(3) TLB _A 型稠油泵	1427
(3) 悬浮液型计量泵	1384	(4) TCB型稠油泵	1428
(4) J-K1、6、J5型计量泵	1385	(5) XH型旋转活塞泵	1434
3. ZJ、MJ型计量泵	1388	(6) Zh-50A型手摇泵	1435
4. JH型计量泵	1394	(7) NYP型内环式高粘度泵	1435
5. YJ遥控型计量泵	1395	(8) CYB型整筒管式抽油泵	1435
6. DB型计量泵	1396	(9) HA-Ⅲ、DRB-L、DDRB-N、KGP-700LS、 SRB-L、SGZ-8型润滑泵	1436
7. 其他柱塞型计量泵	1397	(10) RYZ、QRZ、DR、QRBS、T8645/ 46、LP、XEP系列油泵	1437
(1) ZJDⅢ、ZJT型计量泵	1397	2. 滑片泵	1439
(2) IZJT、2JB-W、HJ ₂ 、J120型 计量泵	1398	(1) QYB型滑片式自吸泵	1439
8. 其它型隔膜计量泵	1399	(2) TCB型滑片泵	1439
(1) JM2型	1399	(3) QCB型汽柴油泵	1445
(2) MJN、MJK型计量泵	1400	(4) YQ型液化石油气泵	1448
9. JR型蠕动计量泵	1402	(5) LYB型液化石油气泵	1449
10. VH系列环形活塞式计量泵	1402	(6) SUB、HYB系列滑片泵	1450
三、蒸汽往复泵	1403	(7) LPK75V真空泵	1450
1. 2QS、2QSL型蒸汽往复泵	1403	(8) ZYBW-60型真空压力复合气泵	1451
2. GQ型蒸汽往复泵	1404	(9) HGB型滑片式管道泵	1451
3. 1QY、2QY型蒸汽往复泵	1405	3. 罗茨泵	1451
4. QYR型热油蒸汽泵	1406	(1) LC型罗茨泵	1451
5. QB、2Q型蒸汽往复泵	1408	(2) LC _A 罗茨泵	1452
6. QB、QBY型气动隔膜泵	1408	(3) RP罗茨粗真空泵	1452
四、试压泵	1410	(4) ZJ型罗茨真空泵	1453
1. 电动试压泵	1410	(5) ZJB型带溢流阀罗茨真空泵	1453
(1) DY、2DY、3DY、4DY、6DY型 电动试压泵	1410	(6) ZJB-A型带溢流阀罗茨真空泵	1453
(2) DSY型电动试压泵	1413	(7) ZJL型气体循环冷却罗茨 真空泵	1453
(3) 2DSY、3DSY、4DSY型电动 试压泵	1414	(8) JZJ型罗茨真空泵、旋片真空泵 机组	1453
(4) SY型电动试压泵	1418	4. NC、NCR、NCW型输油泵	1453
2. 手动试压泵	1419	5. 偏心转子泵	1454
(1) SY、SYL、2SYL型手动 试压泵	1419	6. LQB型沥青泵	1454
(2) SSY、SL-SY型手动试压泵	1419	7. 3zny型三元转子泵	1455
(3) QST型水压试验台	1420	8. 螺杆泵	1455
3. 3DY、3WQ型电动试压清洗 两用泵	1421	(1) 3G、3GC、3Gr、3GS、3GCL、3GN、 3GR、3GW、SN、Szs、SPF、3U、3S U、3LSU三螺杆泵	1455
五、转子泵	1422	(2) SM系列三螺杆泵	1498

(3) 双螺杆泵(2G、2GN、2GNR、2GR、 2GS、2GCS、W、V)	1516	(3) KCB 型齿轮油泵	1587
(4) 2W·W 密封型双螺杆泵	1559	(4) 2CY 型齿轮油泵	1588
(5) MW 型气液集输双螺杆泵	1564	(5) KCG (2CG)型高温齿轮油泵	1588
(6) 2LB、2CG 系列双螺杆转子 油泵	1570	(6) YCB 型齿轮泵	1589
(7) U 型立式单螺杆泵	1570	(7) CBH 型齿轮泵	1590
(8) G 型单螺杆泵	1574	(8) FXA 型不锈钢齿轮油泵	1590
(9) EH 系列单螺杆泵	1576	(9) YCG 型原油管道泵	1591
(10) 奈莫泵(单螺杆泵).....	1585	(10) CB1、CBF、CBQ、CBG 型齿轮 油泵	1592
9. 齿轮油泵	1585	六、W 型往复式真空泵	1594
(1) CH、CHY、CHW 系列齿轮 油泵	1585	七、隔膜泵	1595
(2) BCB 型齿轮油泵	1586	1. HM 型环型隔膜泵	1595
		2. DBY、QBY 型隔膜泵	1595
		八、CB 型超高压设备(泵)	1597

喷射设备

一、清洗机	1601
1. 小型高压清洗机	1601
2. 小型(高压)微小型清洗机	1638
3. 油管内外壁同步清洗装置	1640
4. 机场跑道除胶车	1640
二、水切割机	1641
三、高压注浆泵	1642
四、喷射泵(器)	1643
1. 水喷射真空、抽气泵(机组)	1643
2. W型系列水力喷射器	1644
3. 蒸气喷射泵	1644
4. 汽水串联喷射真空泵(机组)	1648
5. JSJ型井点水喷射泵机组	1649
6. 喷射真空除氧器	1649

7. PLB、CSL 型水喷射冷凝泵	1649
8. 射流泵(液-液喷射器)	1651
9. SPB 型灰渣喷射泵	1651
10. KK 系列喷射器(气-气喷射器)	1651
11. 蒸气抽水喷射器	1652
五、喷涂机	1653
1. 气动型无气喷涂机	1653
2. 电动型无气喷涂机	1653
3. 打(涂)胶机	1653
4. 双组分无气喷涂机	1654
六、喷砂(丸)设备	1655
1. 喷砂(丸)机	1655
2. 喷砂(丸)房	1655
3. CP-2 型调温式防护面具	1656

厂家名录

离心泵生产厂家名录	1659
容积泵生产厂家名录	1662

喷射设备生产厂家名录 1666

三、石油化工流程泵

1. 流程泵

(1) SJA、GSJH、DVS、DSLH 系列流程泵

用途：该系列流程泵主要用于输送不含固体颗粒的石油及其产品，也可供输送其它清洁的液体用。该系列泵是引进美国 B.J 公司的技术，全部按 API610 标准生产的产品。

① SJA 型泵是单吸悬臂式流程泵，有轴向水平吸入（型号中有“P”）和垂直吸入两种结构型式。共有 32 个品种。

性能范围：流量 5~900m³/h，扬程 17~220m，介质温度 -45~450℃。

② GSJH 型是两级单吸两端支承式流程泵，共 9 个品种。

性能范围：流量 7.5~280m³/h，扬程 80~330m，介质温度 -45~450℃。

③ DVS 型是单级双吸水平中开式流程泵，共 5 个品种。

性能范围：流量 283~1248m³/h，扬程 76~149m，介质温度 -10~260℃。

④ DSJH 型是单级双吸两端支承式流程泵，共 21 个品种。

性能范围：流量 94~1740m³/h，扬程 38~280m，介质温度 -45~450℃。

型号含义：

SJA3×4P×10 $\frac{1}{2}$ H-B

SJA——两级单吸两端支承式离心流程泵

3——泵排出口直径(in)

4——泵吸入口直径(in)

P——泵轴向水平吸入结构

10 $\frac{1}{2}$ ——叶轮最大直径(in)

H——叶轮型式代号

B——叶轮切割次数，即第二次切割

DVS4×6×13

DVS——单级双吸水平中开泵

6——泵人口直径(in)

4——泵出口直径(in)

13——叶轮外径(in)

型 号	流 量 (m ³ /h)	扬 程 (m)	转 速 (r/min)	汽 蚀 余 量 (m)	效 率 (%)	功 率 (kW)		重 量 (kg)	外 形 尺 寸 (长×宽×高) (mm)	口 径 (mm)		生 产 厂
						轴 功 率	配 带 功 率			吸 入	排 出	
SJA1×1½(P)×7½L	16	38	2970	3.1	48	3.4	5.5	120		38	25	沈阳水泵股份有限公司
SJA1½×2(P)×8½L	19.5	45	2970	2.5	49	4.88	7.5	150		49	38	
SJA1½×2(P)×8½H	24.5	58		2.8	55	7	11	150				
SJA1½×2(P)×10½H	30	89		3.3	52	14	18.5	160				
SJA2×3(P)×8½H	46	56	2970	2.6	63	11.1	15	155		78	49	
SJA2×3(P)×10½H	51	79		2.8	62	17.7	22	165				
SJA2×3(P)×13½L	45	137		2.5	48	35	45	250				
SJA2×3(P)×13½H	71	129		4.3	54	46.2	75	250				
SJA3×4(P)×8½L	58	48	2970	2.5	66	11.5	15	260		96	78	
SJA3×4(P)×8½H	82	51		4.0	70	16.3	22	260				
SJA3×4(P)×10½H	92	88		4.3	72	30.1	45	270				
SJA3×4(P)×10½L	80	79		3.2	67	25.7	37	270				
SJA3×4(P)×13½L	104.5	133		3.8	65	58.2	75	285				
SJA4×6(P)×8½L	131.5	47	2970	3	74	22.8	30	265		146	96	
SJA4×6(P)×8½H	206.5	53		4	80	37.3	45	270				
SJA4×6(P)×10½M	211	79		4	77	59	75	280				