

电子应用

第三册

(中)

电子工业产品目录

1985



2004.9.6

电子工业部销售局

前　　言

电子工业是国民经济和国防工业的重要组成部分。电子工业的高度发展与电子技术的广泛应用，是农业、工业、国防和科学技术现代化的重要标志之一。

我国电子产品的市场极为广阔，随着四个现代化的进展、人民群众物质文化生活水平的不断提高，国民经济各部门和广大人民群众对电子产品的需求数量将日益迫切，消费量必然会大幅度上升，这对电子工业的发展是极为有利的条件。

电子工业产品目录是传递产品市场信息的有力工具。生产企业通过它向用户介绍产品，同时也可获得产品的市场信息；使用部门和消费者则借助它了解产品的生产动态，寻求自己需要的产品。从某种意义上说，产品目录又是连结生产企业与消费者的纽带。

本目录力求全面和准确地反映电子工业民用整机产品的生产面貌，总共编入了通用电子机整、中、小型电子计算机，电子应用产品以及消费类电子产品三千五百余种，产品的介绍比较详尽，包括了产品的主要用途、特点，主要技术性能，外形照片和尺寸，鉴定投产情况，参考价格，生产企业，主管经营单位等内容。在编汇过程中，对每一种产品的技术性能指标，都进行了严格审查和反复核对。为便于用户查找产品，在正文前面按编排顺序列出了产品型号名称和页码，在书后按省、市、自治区和生产企业列有索引。

我们希望用户得到本目录之后，既能对产品有准确的了解，对同类产品作出必要的比较和评价，进而选择最适合自己的产品，又能根据本目录指出的供货渠道，实际购到产品。

本目录根据产品的用途和性能特点，分为五册出版：

第一册：消费类电子产品

第二册：电子通用整机

第三册：电子应用产品

第四册：电子计算机

第五册：总目录和总索引

本目录的汇编、审校工作由我局工程师顾炳根同志主持，我局王莉莎、贾金江同志，北京有线电厂叶惠中同志，江苏扬州无线电二厂戴定顺同志，上海仪表电讯工业局李翠兰同志，天津电视机厂齐焕英同志，辽宁沈阳无线电十六厂王坦同志，北京广播电视台工业总公司钱一凡同志，湖南湘西矿山电子仪器厂杨传君同志参加了材料整理编汇工作。我们在工作中得到了电子市场报、各省、市、自治区电子工业主管部门，各有关生产企业的大力支持，这里表示衷心的感谢。

由于参加编汇工作的同志知识、水平有限，尽管尽了很大努力，错误和不当之处一定不少，诚恳欢迎各有关人士批评指正。

温 湿 度 测 量 控 制

目 录

温 湿 度 测 量 控 制

511002	珠峰牌 CB—5/1.7 型冷藏箱	(1)
511003	珠峰牌 CB—10/3 型冷藏箱	(2)
511006	CWB 型半导体低温试验槽	(3)
511007	DWB 系列半导体低温试验箱	(4)
511008	企鹅牌 SBL—3 型半导体致冷恒温槽	(5)
511009	BD 6003C 型半导体低温试验箱	(6)
511010	DW—8/02 型低温箱	(7)
511011	DW—4/005 型低温箱	(8)
511012	DW—6/05型低温箱	(9)
511013	BT—80 型可控温度箱	(10)
511014	GD ₂ 系列光电倍增管冷却器	(11)
511015	BZ 系列半导体致冷器件	(12)
511016	LJB系列半导体冷阱	(13)
511017	LDB ₄ 半导体零点仪	(14)
511018	KS—4 型低温控温电桥	(15)
511019	BJ—3 型半导体温度系数检定箱	(16)
512101	XH2007 型数字式温度计	(17)
512102	XH2008型数字式温度计	(18)
512103	HB502—321 型铂电阻数字温度计	(19)
512104	WS 型数字式测温仪	(20)
512105	WS—1 型数字测温仪	(21)
512106	WS—122型热台中温仪	(22)
512107	WSJ—2A 型数字温度计	(23)
512108	TSWJ 型调节式数字温度计	(24)
512109	SW—830 系列数字温度计	(25)
512110	BYT01 型便携式高温数字温度计	(26)
512111	JWC—1B 型精密温升测量仪	(27)
512112	BYT02型温度变换器	(28)
512201	WSS 型数字测温测湿仪	(29)
512202	SWS—1 型数字湿度温度计	(30)
512203	SY—1212 型微处理器温湿度遥测仪	(31)

512204	DTH—Ⅱ型数字温湿度测试仪	(32)
512301	HWSS型红外测温仪	(33)
512302	JHW—2型红外线测温仪	(34)
512303	HD型红外测温仪	(35)
512304	HD型红外低温测温仪	(36)
512305	WFH—701型红外亮度测温仪	(37)
512306	WBH—71型红外比色温度计	(38)
512307	WFH—40型红外辐射温度计	(39)
512308	WH— ₆ ^{6A} 型红外辐射测温仪	(40)
512309	HGX—1型红外显微测温仪	(41)
512310	HWSG—1型红外双色测温仪	(42)
512311	HCW—B型红外线测温仪	(43)
512401	TWD型电子差定温探测器	(44)
512402	TR室内型TD螺钉固定型镍热电阻温度计	(45)
512403	CRB型电子测温仪	(46)
512404	青羊牌Ⅱ型低熔点测定器	(47)
512405	XH2020型三球温度指数仪	(48)
512501	WSY—10型数字温度巡测仪	(49)
512502	WSY—40型数字温度巡测仪	(50)
512503	XC—160型温度巡回遥测器	(51)
512504	WD—24型低温数字式巡回测温仪	(52)
512505	WG—24型高温数字式巡回测温仪	(53)
512506	WZJ—II型数字式低温巡回检测仪	(54)
512507	SWX—2型数字式温度巡测仪	(55)
512508	SX—120型数字温度巡测仪	(56)
513101	WMK—2型温度控制仪	(57)
513102	WK—1型温度自动控制器	(58)
513103	JKW—1型自动控温仪	(59)
513104	DM型温度指示控制仪	(60)
513105	WMCK—2型温度指示控制仪	(61)
513106	KKW—I、Ⅲ、Ⅳ型可控硅自动控温仪	(62)
513107	XKKW型可控硅自动控温仪	(64)
513108	JWT—U型可控硅自动恒温器	(65)
513110	ZK—03型三相过零可控硅触发器	(66)

513111	JTM型热敏电阻温度监控器	(67)	
513201	JWK型精密温度控制仪	(68)	
513202	DWK—702型精密温度自动控制装置	(69)	
513203	DWK—703型电子精密温度自动控制装置	(70)	
513204	DWT—821型电子精密温度自控仪	(71)	
513205	DWK—ZK3型温度精密自动控制装置	(72)	
513206	DWT—702型精密温度自动控制仪	(73)	
513207	SCY—82型数字程序信号给定仪	(74)	
513301	GWY—1A型高温高压数字式监控装置	(75)	
513401	WSK—(50—800)系列温度、速度自动控制机	(76)	
513501	P80—31型高温试验箱	(77)	
513502	Y7005—A/CW型高低温试验箱	(78)	
513503	WDB ₂ —50型高低温实验箱	(79)	
513601	电热烘干设备(系列) L30—1 L30—2型和 L30—3型 L30—4	L30—1A L30—2A L30—3A L30—4A	(80)
513602	L38—3型洁净烘箱	(81)	
513603	PRS80—3型电热鼓风恒温干燥箱	(82)	
513604	DZH—1型电磁振动式远红外干燥机	(83)	
513701	JW—0.001型恒温水浴	(84)	
513702	Y72—1型调温调湿箱	(85)	
513703	TS系列相对湿度调节器	(86)	
513704	胜风牌B1660Ⅱ—1A型恒温恒湿设备	(87)	
513705	Y7210型交变湿热试验箱	(88)	
513706	Y61320型潮热试验设备	(89)	
513707	TH型干湿球信号发送器	(90)	
514001	HW—I型BOD恒温箱	(91)	
514002	PRS420型电热恒温培养箱	(92)	
515001	GL—IV型热电偶卧式检定炉	(93)	
515002	可控气氛一真空高温淬火炉	(94)	
515003	SRJK—1.5—17型双铂铑检定炉	(95)	

515004 TH—1100型标准铂铑—铂热电偶退火炉 (96)

速 度 的 测 量 控 制

521102	Z—3A型转速监测仪	(97)
521103	ZGC型手持式自动光电测速仪	(98)
521104	661型闪光测速仪	(99)
521105	SC—3型数字式闪光测速仪	(100)
521106	SC—4型数字式闪光光电测速仪	(101)
521107	SC—5型数字式闪光测速仪	(102)
521108	SZS—II型数字式闪光测速仪	(103)
521109	KS—2型低速转速计	(104)
521110	D/A—FN ₁ 型红外反射式光电测速仪	(105)
521201	JCS—1型激光测速仪	(106)
522103	KGJ—I型可控硅调速器	(107)
522104	KZT—3/10B(B)系列可控硅直流调速器	(108)
522105	KZT—10/630C(C)系列可控硅直流调速器	(109)
522106	KGW _A 列水文系专用可控硅调速设备	(110)
522107	THYL—70型氮漂机传动控制装置	(111)
522201	ZLK—1型调速电机控制器	(112)
522202	KGJF系列可控硅异步电机调速装置	(113)
522203	TA—200型电子自动调速器	(115)
522301	BK系列步进电机控制仪	(116)

时间计量和料、液水位测量控制设备

531001	DFZ—A型电子钟	(117)
531002	CFZ—2A型场致发光数字钟	(118)
531003	JSZ—300型数字式石英钟	(119)
531004	SISZ型石英数字母子钟	(120)
531005	ZJ—1型直读式校钟仪	(121)
532001	海王星牌 HWX— ₈₃₃ ⁸²¹ B型石英电子时间控制器	(122)
532002	DSK—IV型石英定时控制器(自动打铃钟)	(123)
532003	LZJ—C型自动报时器	(124)
532004	DDSZ—I型电定时钟	(125)
532005	DDSZ—III型电定时钟	(126)

532006	自动打铃机	(127)
532007	ZSH—1型自动司号机	(128)
533001	DSK—1型多用时间自控仪	(129)
533002	JSS—8型数字计时器	(130)
533003	SSK—3型数字电子定时器	(131)
533004	SSK—4Y型数字电子定时器	(132)
533005	DSK型石英电子定时控制器	(133)
533006	SKC— $\frac{24}{24A}$ 型石英时间程序控制仪	(134)
533007	SKC— $\frac{1}{1A}$ 型石英电力时控器	(135)
541001	LMJ— $\frac{1}{2}$ 型重锤式连续料位测量计	(136)
542001	SYZ—1型自动水位遥测装置	(137)
542003	SSG—1型数字式水位计	(138)
542004	数字编码跟踪式水位仪	(139)
542005	DQY—829型气柜液位指示报警仪	(140)
542006	JUR—4型晶体管电容液面计	(141)
542008	DYK—3型液位继电器	(142)
542009	YK—1型液位自动控制器	(143)
542010	SKY型水位自动控制仪	(144)

锅 炉 测 量 控 制

551001	YL—2型氧量转换器	(145)
551002	RXB—1型热效率表	(146)
551003	RZ—II型热效率测试仪	(147)
551004	WCT—1型微波测炭仪	(148)
552001	GS型光电式多功能水位计	(149)
552002	SK—1型锅炉水位报警自动控制器	(150)
552003	JBQ—1型锅炉水位报警器	(151)
552004	DFS系列电接点电致发光水位计	(152)
552005	ZKB—1型工业锅炉自控报警仪	(153)
552006	FG041型锅炉缺水报警器	(154)
553001	D型晶体管高压点火器	(155)
554001	2T/时锅炉自动控制台	(156)
554002	GPF—系列沸腾燃烧锅炉电器控制装置及仪表盘	(157)

554003	S _H ^Z W 系列往复炉排锅炉电器装置及仪表盘	(158)
554004	KXA2221—系列快装锅炉电器控制装置	(159)
554005	微处理机电厂锅炉数据采集处理系统	(160)

自动 控 制

561101	JG—81 型脉冲计数控制器	(161)
561102	SK—15型时序程序控制器	(162)
561103	SK—20型时序程序控制器	(163)
561104	SK5—1A型时序程序控制器	(164)
561105	SK5—3型时序程序控制器	(165)
561106	SKJM—3型通用顺序控制器	(166)
561201	CKJ—10B型程序控制器	(167)
561202	SZK—Ⅲ型时间程序控制仪(离心机控制屏)	(168)
561203	WK 型电脑程序毫伏设定器	(169)
561204	WZT—801 型存贮程序式毫伏设定器	(170)
562001	光电控制器	(171)
562002	JGK—Ⅱ型光电控制器	(172)
562003	JK—B型集成电路高精度光电照明自动控制器	(173)
562004	LK—1型路灯自动控制器	(174)
562005	ZDM 型电子自动门	(175)
563001	DW—1 型深井集中自动控制装置	(176)
563002	BMS—1 型微电脑巡检机	(177)
563003	频率集中控制装置	(178)
564001	SSY—1 型三遥运动装置	(179)
564002	YD76 型运动装置	(180)
565001	DKG—71 型电器控制柜	(181)
565002	GQC81 系列起重电磁铁控制器	(182)
565003	KGYF—1 型可变负荷加热控制器	(183)
566101	CJW—N 型无触点开关	(184)
566102	JD—24 型晶体管无触点静动开关	(185)
566103	JKZ 型晶体管组合接近开关	(186)
566104	JKG—15 型接近开关	(187)
566201	JS—20 系列晶体管时间继电器	(188)
566202	JJ—1 型晶体管继电器	(189)
566203	DJ—1 型(6301)电子管继电器	(190)

电子机械和超净设备

611101	DSK—618型数字程序控制线切割机床	(191)
611102	DSK630型数字程序控制线切割机床	(192)
611103	DWK—1型微型计算机线切割机床控制台	(193)
611104	CJ型线切割自动编程控制微机系统	(194)
611105	DK7750—II型多功能数字程序控制线切割机床	(195)
611106	XK—80型线切割机床微机数控系统	(196)
611107	TPCW—2535型微控线切割机床	(197)
611108	MCW—2535型微控线切割机床	(198)
611109	DK6732型电火花线切割机床	(199)
611110	MCNC—801型线切割机床控制台	(200)
611111	CPP—80系统线切割机自动编程台	(201)
611201	MZXM—30型精密自动旋铆机	(202)
611301	海豚牌CPS—1型超声波粉碎机	(203)
611302	海豚牌CNM—2型超声波研磨机	(204)
611303	银鱼牌J93025超声波加工机	(205)
611304	CRZ—1型电超声乳化器	(206)
611401	CHMP—1型齿轮脉冲跑合机	(207)
611402	D74—3型电火花强化机	(208)
611501	FS—601型滚道式腐蚀机	(209)
611601	LJ—II型离子轰击减薄装置	(210)
611602	GP0.8—D2平板型等离子腐蚀设备	(211)
611901	801C—1型电动起子	(212)
611902	802型大功率电动起子	(213)
611903	CB系列磁力泵	(214)
611904	JB—3型晶体管电动油泵	(215)
611905	FHQ型风动滑脂加注器	(216)
612001	FGJD—100型粉末高压静电喷涂设备	(217)
612002	喷漆回收装置	(218)
612003	GGJ—101高压静电喷涂设备	(219)

613001	FZH— ⁵⁰⁰ _{—30} 型定量分注器	(220)
613002	JZK—Ⅲ型大输液生产联动线	(221)
614101	高频感应加热焊管设备	(222)
614102	KGH—1型矿用轨道焊机	(223)
614103	LU—500—4型等离子粉末堆焊机	(224)
614104	高频焊管机	(225)
614105	CN 2型储能焊机	(226)
614106	QD—200型二氧化碳气体保护半自动电弧焊机	(227)
614107	海豚牌CHJ—2B型超声波点焊机	(228)
614108	银鱼牌P18—21型波峰焊接机	(229)
614109	LUP—300型等离子喷焊机	(230)
614110	BX ₂₋₁ —120型手提电焊机	(231)
614201	MCH—2B摩擦焊规范控制仪	(232)
614202	DZK—1型电磁传感式自动跟踪焊接控制器	(233)
614301	ED113A型吸锡器	(234)
614302	LDY—21型镀锡机	(235)
614303	海豚牌CTX—1A型超声波搪锡机	(236)
614304	银鱼牌H43—4超声波浸锡机	(237)
614401	SD—2型点焊质量监测仪	(238)
614402	JQJ—77型胶接强度检验仪	(239)
621001	SZX—WY型垂直外延净化工作台	(240)
621002	SZX—GK型水平光刻净化工作台	(241)
621003	SZX—GK型垂直光刻净化工作台	(242)
621004	SZX—TJ型垂直涂胶净化工作台	(243)
621005	SZX—TJ型水平涂胶净化工作台	(244)
621006	SZX—YD型水平移动净化工作台	(245)
621007	SZX—QX型垂直清洗净化工作台	(246)
621008	SZX—ZP型水平装配净化工作台	(247)
621009	CJ—4A型超净工作台	(248)
621010	CJT型系列洁净工作台	(249)
622001	SZX—ZP系列装配洁净室(5M ²)	(250)
622002	SZX—DY型洁净室净化单元	(251)

622003	S系列装配式洁净室	(252)
622004	ZP—1型装配式洁净室	(253)
622005	C系列装配式洁净室	(254)
622006	XZT系列化组装洁净室	(255)
623001	J—674型尘埃浓度快速测定仪	(256)
623002	FL—1型风淋室	(257)
623003	SZX—W系列无纺布中效过滤器	(258)
623004	SZX—GX系列高效过滤器	(259)
623005	ZJKL—1型自动卷绕空气过滤器	(260)
623006	金山牌JS系列空调机	(261)
623007	伯乐牌BLK—82型空气质量控制器	(262)
623008	胜风牌XSH—3型空气去湿机	(263)
623009	GWZK—3型自动空气去湿机	(264)

清 洗 设 备

631001	超声波清洗器	(265)
631002	CSQ500—76型超声波清洗机	(266)
631003	CSF—250—3型超声波清洗器	(267)
631004	CSF—500—G型超声波清洗器	(268)
631005	CSF—500—2型超声波清洗器	(269)
631006	CSF—1000—2型时间控制超声波清洗器	(270)
631007	海豚牌CQ ²⁵⁰ ₅₀ 型高效率低噪音超声波清洗器	(271)
631008	海豚牌CSF—6型超声波清洗器	(272)
631009	海豚牌CSF—3A、CSQ—2型500W超声波清洗器	(273)
631010	海豚牌CSF—1A型超声波清洗器	(274)
631011	银鱼牌H66025型超声波清洗机	(275)
631012	银鱼牌H66005超声清洗机	(276)
631013	银鱼牌H661型超声波清洗机	(277)
631014	银鱼牌H665型超声波清洗机	(278)
631015	CSQ—500W型超声波清洗器	(279)
631016	CSF—1—250W超声波清洗器	(280)
632001	YZX—250—C型单体液压支柱零件清洗机	(281)
632002	YZX2×200—A型单体液压支柱清洗机	(282)
632003	YZX—200—B型单体液压支柱内腔清洗机	(283)
632004	QXJ—1型半自动汽、液相清洗机	(284)
632005	QXJ—1A型汽相清洗机	(285)
632006	QXJ—1B型汽相清洗机	(286)

给 料 喂 料 设 备

641001	GZ系列可控硅电磁振动给料机	(287)
641002	DZ系列电磁振动给料机	(288)
641003	GZ型电磁振动给料机	(289)
641004	DZ系列可控硅电磁振动给料机	(290)
641005	TDG— ₈₀₀ ⁸⁶⁰ 型调速式定量给料机	(291)
641006	DZ系列可控硅电磁振动给料机	(292)
642001	DZ ₃₀₀ ¹⁰⁰ —B型可控硅电磁激振器	(293)
642002	DGK—15型自动给料控制器	(294)
642003	DGK— ₂₂ ²¹ 型电磁振动给料机控制器	(295)
642004	DZC—4型电磁振动给料机控制器	(296)
642005	DCR—2型吊式定值电子秤	(297)
642006	DZK—1型电磁振动送料自动控制器	(298)

热 加 工 设 备

651101	G—801型工频热合机	(299)
651102	DR—01工频热合机	(300)
651103	DSR—B低频热合机	(301)
651104	GP—1B工频热合机	(302)
651201	J—106A型高频电子热合机	(303)
651202	J—106C型高频热合机	(304)
651203	J—107B型高频热合机	(305)
651204	GP—1.5型高频热合机	(306)
651205	J—107B型1KW高频电子热合机	(307)
651206	J—111型5KW高频热合机	(308)
651207	J114型2.5KW高频热合机	(309)
651208	J116型1.5KW高频电子热合机	(310)
651209	GP5—J19型高频塑料热合机	(311)
651210	GRJ—1型塑料热合机	(312)
651211	SJ—1.0—B型高频塑料热合机	(313)
651212	J107 _B ^A 型高频电子热合机	(314)
651213	GP0.8—JA型高频介质热合机	(315)
651214	GP1.6—JB型高频介质热合机	(316)
651215	GP3.5—JC ₁ 型高频介质热合机	(317)
651216	GP1—J1型高频介质加热设备	(318)
651217	GP2—J2型高频介质加热设备	(319)
651218	GP3.5—JH3型高频介质加热设备	(320)

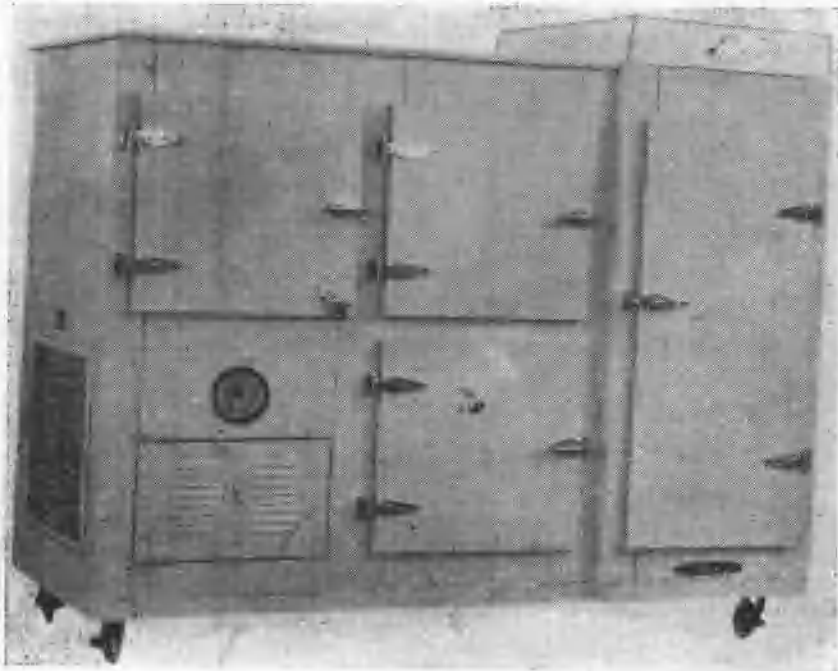
651219	GP5—J4型高频介质加热设备	(321)
651220	GP1.5—J1B高频塑料热合机	(322)
651221	GP1.5—J2型高频塑料热合机	(323)
651222	GP2.5—J4型高频塑料热合机	(324)
651223	GP3.5—J2型高频塑料热合机	(325)
651224	GP5—J ₂ 型高频塑料热合机	(326)
651225	J—107C高频塑料热合机	(327)
651226	J—47型尼龙薄膜热合机	(328)
651227	J—306B型高频热合机	(329)
651228	68—A型高频介质加热设备	(330)
651229	GP1—30C型高频介质加热机	(331)
651230	GP8—27.12MHz 高频介质加热机	(332)
651231	CD—A型高频热合机	(333)
651301	GP8—J5A型高频介质加热设备	(334)
651302	GP15—J9A型高频介质加热设备	(335)
651303	GPM00—1型短木接长高频胶合设备	(336)
651304	MGP01—1型高频胶合细木板成套设备	(337)
651305	GP30—J12型高频介质加热设备	(338)
651306	GP8—4C型高频介质加热机	(339)
651307	GP20—4C型高频介质加热机	(340)
651308	GP60—5C型高频介质加热机	(341)
651309	GP100—4C型高频介质加热机	(342)
652101	GP100—C4型超音频感应加热设备	(343)
652102	CYP30—C型超音频感应加热设备	(344)
652103	CYP60—C1型超音频设备	(345)
652104	CYP100—C2 型超音频感应加热设备	(346)
652105	CYP200—C2 型超音频感应加热设备	(347)
652106	CP100—C超音频感应加热设备	(348)
652107	SP60—C双频感应加热设备	(349)
652108	SP60—WT双频鸽材退火设备	(350)
652109	SPG— ₁₀₀ ⁶⁰ —C型单回路超音频—高频振荡柜	(351)
652201	GP—C—100—NDX—2 型高频感应加热设备	(352)
652202	GP—H—200—6 型高频感应加热设备	(353)
652203	GP—W—10—NDX—4 型高频感应加热设备	(354)
652204	GP30—C2型高频感应加热设备	(355)
652205	GP60—CR13—1 型高频感应加热设备	(356)

652206	GP100—C3型高频感应加热设备	(357)
652207	GP100—H2型高频焊管设备	(358)
652208	GP100—H3型高频焊管专用设备	(359)
652209	GP200—C2型高频感应加热设备	(360)
652210	GP200—H1型高频感应加热设备	(361)
652211	GP200—H2型高频焊管专用设备	(362)
652212	GP400—H1型高频焊管专用设备	(363)
652213	GPL08—A型高频感应加热设备	(364)
652214	GP1—Z4型高频感应加热设备	(365)
652215	GP2.5—F型复合材料高频焊接设备	(366)
652216	GP3.5—ZR2型高频感应加热设备	(367)
652217	GP5—K8型高频烤漆设备	(368)
652218	GP10—CW5高频感应加热设备	(369)
652219	GP15—CW6型高频加热设备	(370)
652220	GP30—CW7型高频感应加热设备	(371)
652221	GP60—H11高频感应加热设备	(372)
652222	GP100—H10型高频感应加热设备	(373)
652223	L69—1型高频感应加热设备	(374)
652224	L69— $\frac{2}{3}$ 型高频感应加热设备	(375)
652225	L69—5高频感应加热设备	(376)
652226	GP8—15高频感应加热设备	(377)
652227	GP30—CR高频感应加热设备	(378)
652228	GP60—CR13—1、GP100—C3高频感应加热设备	(379)
652229	GP ₁₀₀ ⁶⁰ —H高频焊管设备	(380)
652230	GP200—H2高频焊管设备	(381)
652301	GD100型高频设备半导体化电源	(382)
652302	GD200型高频设备半导体化电源	(383)
653001	GP6—DL2高频等离子发生器	(384)
654001	WBL921·5—1型微波鹿茸烘干机	(385)
655001	KGPS—25型可控硅中频逆变电源	(386)
655002	KGPS型可控硅中频电源	(387)
655003	KGPS100—1型可控硅中频装置	(388)
655004	KGPS250型可控硅中频装置	(389)
655005	KGPS100—1型可控硅中频电源	(390)

655006	KGPS250—1型可控硅中频电源	(391)
655007	KGPS系列可控硅中频电源装置	(392)
656001	ED114ZR系列真空电阻炉	(393)
656002	YKQ—1型盐浴炉可控硅调压快速启动装置	(394)
657101	鸿雁牌TW4790型压铸工艺参数监测仪	(395)
657102	TW4790—T ₂ 型锁模力测量仪	(396)
657103	TW4790—T ₃ 型增压时间及压射速度测量仪	(397)
657201	WHR—1型微计算机快速合金成份分析仪	(398)
657202	GGQJ02—0.4A/50KV电液压清砂设备	(399)
657203	ZLCK—2A型冲天炉程序控制台	(400)
657204	DZK—20型电子自动控制装置	(401)
659101	LJX—A型离子流静电消除器	(402)
659102	JJS—A型晶体管静电消除器	(403)
659103	JJS—C型晶体管静电消除器	(404)
659104	XC—2型静电消除器	(405)
659105	JDX—1型静电消除器	(406)
659201	12PSD55型柴油机喷油泵试验台	(407)

珠峰牌CB—5/1.7型冷藏箱

本产品适用于工矿企业、医疗卫生、饮食、肉类商店等单位作药物或食品冷藏用。系统内采用氟利昂(F—12)作致冷剂，以2F4.8氟利昂压缩机进行机械制冷、冷凝方式采用风冷式。降温迅速，保温时间长，箱内温度自动控制，系统配有超压装置，工作安全可靠。



主要技术性能：

- | | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| 1. 使用温度范围：+4—-5℃ | 4. 配用电机功率：1.1 KW |
| 2. 降温速度：由+35℃降到-5℃所需
时间≤120 min | 5. 外形尺寸：1775×955×1850 mm ³ |
| 3. 箱内有效容积：1.7 m ³ | 6. 重量：600 kg |

参考价格：4700元

鉴定日期：

生产企业：江苏常熟市无线电专用设备厂

主管分配经营单位：江苏省电子器材公司