



机械工业标准目录

(1992年版)

机械电子工业部机械标准化研究所

本手册中引用的标准、规范仅作“参考资料”
使用，如需采用，必须以现行有效版本的标准、规
范为准。

宛总工程师办公室 1997.10

出 版 说 明

本目录收录了一九九一年批准发布的机械、电工、仪器仪表行业的国家标准、行业标准、行业内部标准和机械军用标准。

本目录根据《中国标准文献分类法》，对所列标准按专业进行类分。对九一年度废止和被代替的标准目录单独作为一部分内容排列，以方便读者查询。

本目录由机械电子工业部机械标准化研究所标准管理室负责编录。在编录过程中，得到本部科技司和有关行业司的大力支持和帮助，在此表示谢意。读者在使用中如发现问题，请及时与王曼宁、周文普联系。

JB(综)045

通讯地址：北京 8144 信箱

邮政编码：100081

电 话：8321832

8320088-2707

编 者

1992年6月30日

目 录

国家、行业标准专业分类目录	(1)
A 综合	(1)
A21 环境条件与通用试验方法	(1)
A28 筛分、筛板与筛网	(1)
A29 材料防护	(1)
A82 包装材料与容器	(1)
B 农业、林业	(1)
B90 农、林机械与设备	(1)
B91 农机具	(2)
B92 畜牧、家禽机械与设备	(2)
B93 农副产品与饲料加工机械	(3)
D 矿业	(3)
D91 建井设备	(3)
D92 采掘设备	(3)
D93 提升、贮运设备	(4)
D94 破碎、粉磨设备	(4)
D95 筛分设备	(4)
D96 洗选设备	(4)
G 化工	(4)
G95 橡胶、塑料用机械	(4)
H 冶金	(5)
H21 金属物理性能试验方法	(5)
H25 金属化学性能试验方法	(5)
H59 其他特种合金	(5)
H72 粉末冶金材料与制品	(5)
H90 冶金机械设备综合	(5)
H91 炼焦、烧结设备	(5)
H94 轧制设备	(5)
J 机械	(6)
J00 标准化、质量管理	(6)
J01 技术管理	(6)
J02 经济管理	(9)
J04 基础标准与通用方法	(9)
J07 电子计算机应用	(9)
J08 标志、包装、运输、贮存	(9)

J09	卫生、安全、劳动保护.....	(10)
J10	通用零部件综合.....	(10)
J11	滚动轴承.....	(10)
J12	滑动轴承.....	(12)
J13	紧固件.....	(13)
J16	阀门.....	(13)
J17	齿轮与齿轮传动.....	(15)
J18	链传动、皮带传动与键联结.....	(15)
J19	联轴器、制动器与变速器.....	(15)
J20	液压与气动装置.....	(16)
J22	密封与密封装置.....	(16)
J29	其它.....	(16)
J30	加工工艺综合.....	(17)
J31	铸造.....	(17)
J32	锻压.....	(17)
J33	焊接与切割.....	(17)
J36	热处理.....	(17)
J40	工艺装备综合.....	(17)
J41	刀具.....	(17)
J42	量具与量仪.....	(18)
J43	磨料与磨具.....	(18)
J44	一般卡具.....	(18)
J45	组合卡具.....	(25)
J46	模具.....	(32)
J47	手工工具.....	(33)
J48	气动工具.....	(33)
J50	机床综合.....	(33)
J51	机床零部件.....	(34)
J52	机床辅具与附件.....	(34)
J53	车床.....	(34)
J54	钻、镗、铣床.....	(34)
J55	磨床.....	(35)
J56	齿轮与螺纹加工机床.....	(35)
J57	插、拉、刨、锯床.....	(35)
J58	组合机床.....	(36)
J59	特种加工机床.....	(36)
J61	铸造设备.....	(36)

J62	锻压机械	(37)
J64	焊接与切割设备	(38)
J65	木工机床及机用工具	(38)
J71	泵	(39)
J72	压缩机、风机	(40)
J73	制冷设备	(41)
J77	分离机械	(42)
J78	真空技术与设备	(43)
J80	起重机械	(44)
J81	输送机械	(44)
J83	仓储设备、装卸机械	(45)
J84	凿岩机械	(45)
J87	印刷机械	(46)
J88	环境保护设备	(46)
J90	活塞式内燃机与其它动力设备综合	(47)
J91	内燃机与附属装置	(47)
J92	机体与运动件	(47)
J93	进、排气系统	(47)
J94	燃油供给系统	(48)
J95	润滑系统	(48)
J96	冷却系统与加热装置	(49)
J98	锅炉及其辅助设备	(49)
K	电工	(49)
K01	技术管理	(49)
K04	基础标准和通用方法	(50)
K09	卫生、安全、劳动保护	(50)
K12	带绝缘层电线	(50)
K13	电缆及其附件	(50)
K14	电工合金零件	(52)
K15	电工绝缘材料及其制品	(53)
K16	电碳制品	(53)
K20	旋转电机综合	(53)
K22	异步电机	(53)
K23	直流电机	(54)
K24	微型电机	(54)
K25	防爆电机	(55)
K26	特殊电机	(55)

K31	低压配电电器	(55)
K34	特殊用途电器	(56)
K35	防爆电器	(56)
K36	低压配电用器具	(56)
K40	输变电设备综合	(56)
K41	变压器	(56)
K43	高压开关设备	(57)
K45	继电保护及自动装置	(57)
K46	电力半导体器件、部件	(58)
K48	绝缘子	(59)
K49	避雷器	(60)
K56	燃气轮机及其辅助设备	(61)
K60	电气设备与器具综合	(62)
K61	工业电热设备	(62)
K62	电气传动控制装置	(62)
K63	牵引电气设备	(63)
K64	电动工具	(63)
K65	其他电气器具	(65)
K84	蓄电能装置	(65)
K91	电工材料生产设备	(65)
K92	电机生产设备	(67)
L	电子元器件与信息技术	(67)
L56	半导体集成电路	(67)
L78	数据通信	(68)
N	仪器、仪表	(68)
N04	基础标准与通用方法	(68)
N05	仪器、仪表用材料和元件	(68)
N10	工业自动化与控制装置综合	(69)
N11	温度与压力仪表	(69)
N12	流量与物位仪表	(70)
N13	机械量仪表、自动秤重装置与其他检测仪表	(70)
N14	显示记录仪表	(70)
N15	调节仪表	(71)
N16	执行器	(71)
N18	工具控制机与计算技术应用装置	(71)
N19	其他自动化装置	(72)
N20	电工仪器、仪表综合	(72)

N21	电测模拟指示仪表	(72)
N22	电能测量和负荷控制系统	(72)
N23	数字显示仪表	(72)
N24	测磁仪器	(73)
N25	交直流电工仪器记录仪器	(73)
N27	记录仪器及光线示波器	(73)
N28	扩大量限和交换器	(73)
N30	光学仪器综合	(73)
N31	望远镜、大地测量与航测仪器	(74)
N32	放大镜与显微镜	(74)
N33	电子光学与其他物理光学仪器	(74)
N34	光学计量仪器	(75)
N35	光学测试仪器	(75)
N38	光学设备	(75)
N40	电影、照相、缩微、复印设备综合	(75)
N41	制片设备	(77)
N42	放映设备及其配件	(77)
N43	镜头	(77)
N44	测试设备与检验片仪器	(77)
N45	投影器、幻灯机	(77)
N46	照相机与照相器具	(77)
N47	缩微复印机械	(78)
N50	物质成分分析仪器与环境监测仪器综合	(78)
N51	物性分析仪器	(78)
N52	色谱仪	(78)
N53	电化学、热化学、光学式分析仪器	(79)
N61	实验室基础设备	(79)
N62	应变仪、铸造仪器，动力测试仪器	(79)
N65	声学仪器与测震仪	(79)
N68	真空检测仪表与装置	(79)
N71	金属材料试验机	(80)
N72	非金属材料试验机	(80)
N73	机械振动、冲击设备与动平衡机	(80)
N74	力与变形测试仪器	(80)
N75	工艺试验机与包装试验机	(80)
N77	超声波与声放射探伤仪器	(80)
N78	X射线、磁粉、荧光及其他探伤仪器	(80)

N95 气象仪器	(81)
P 工程建设	(81)
P97 建筑工程施工机械	(81)
S 铁路	(82)
S33 走行部分	(82)
S42 内燃机车	(82)
S56 窄轨工矿铁路车辆	(83)
T 车辆	(83)
T37 点火装置	(83)
T60 拖拉机综合	(83)
T61 拖拉机	(83)
T63 传动系统	(83)
T64 行走系统	(83)
T65 转向系统	(83)
U 船舶	(84)
U61 船用发电、变电与配电设备	(84)
U62 船用电控装置与测量设备	(84)
Y 轻工、文化与生活用品	(84)
Y60 家用电器基础标准与通用方法	(84)
二、行业内部标准目录	(85)
电工行业内部标准	(85)
重型行业内部标准	(85)
通用行业内部标准	(86)
机械基础件行业内部标准	(87)
机床行业内部标准	(88)
工程农机行业内部标准	(88)
仪器仪表行业内部标准	(90)
三、机械军用标准目录	(94)
四、九一年度废止标准目录	(95)
五、专业分类目录索引	(116)

一、国家、行业标准专业分类目录

标准编号	标准名称	实施日期	代替、废止
------	------	------	-------

A21 环境条件与通用试验方法

- GB2423.21-91 电工电子产品基本环境试验规程 92-02-01 GB2423.21-81
试验M：低气压试验方法
- GB/T4798.10-91 电工电子产品应用环境条件 导言 92-10-01 GB4798.10-84

A28 筛分、筛板与筛网

- GB/T13307-91 预弯成型金属丝编织方孔网 92-10-01

A29 材料防护

- JB/T5067-91 钢铁制件 粉末机械镀锌 92-07-01
- JB/T5068-91 金属覆盖层厚度测量 X射线光谱方法 92-07-01
- JB/T5069-91 钢铁零件渗金属层 金相检验方法 92-07-01
- JB/T5070-91 热喷涂常用术语 92-07-01

A82 包装材料与容器

- GB13039-91 包装术语 菱镁砼容器 92-04-01
- GB13041-91 包装容器 菱镁砼箱 92-04-01

B90 农、林机械与设备

- GB/T12994-91 种子加工机械 术语 92-04-01
- JB/T5669-91 数字式测力仪 92-07-01
- JB/T5670-91 田间生产查定综合测试仪 92-07-01
- JB/T5671-91 谷物联合收割机转速监视仪 92-07-01
- JB/T5672-91 谷物联合收割机损失监视仪 92-07-01
- JB/T5673-91 农林拖拉机及机具涂漆 通用技术条件 92-07-01

标准编号	标准名称	实施日期	代替、废止
------	------	------	-------

B91 农机具

GB / T2816-91	井用潜水泵 型式和基本参数	92-03-01	GB2816-81
GB / T12785-91	潜水电泵 试验方法	91-12-01	
JB5113-91	间歇喷雾器 技术条件	92-01-01	
JB5114-91	间歇喷雾器 试验方法	92-01-01	
JB5115-91	曲柄摇杆式机动水稻插秧机 技术条件	92-01-01	
JB5116-91	喷雾机喷头 试验方法	92-01-01	
JB5117-91	谷物联合收割机 通用技术条件	92-01-01	NJ134-76
JB5118-91	农用污水污物潜水电泵 型式与基本参数	92-01-01	
JB5119-91	农用污水污物潜水电泵 技术条件	92-01-01	
JB / T5125-91	农用硬聚氯乙烯管材	92-01-01	
JB5154-91	旋转割草机 技术条件	92-01-01	NJ278-82
JB5156-91	方草捆压捆机 技术条件	92-01-01	NJ281-82
JB5157-91	牧草种子清选机 技术条件	92-01-01	
JB5158-91	牧草种子除芒机 技术条件	91-01-01	
JB5159-91	牧草播种机 技术条件	92-01-01	
JB5160-91	牧草捡拾器 技术条件	92-01-01	
JB5162-91	横向搂草机搂齿	91-01-01	
JB / T5165-91	方草捆压捆机 术语	92-01-01	
JB / T5166-91	方草捆压捆机 试验方法	92-01-01	NJ282-82
JB / T5167-91	压捆机用钢丝	92-01-01	
JB / T5168-91	牧草播种机 试验方法	92-01-01	NJ351-85
JB / T5243-91	收获机械传动箱清洁度 测定方法	92-07-01	

B92 畜牧、家禽机械与设备

JB5163-91	电围栏脉冲器 技术条件	92-01-01
JB / T5164-91	电围栏脉冲器 试验方法	92-01-01
JB / T5172-91	鲜奶速检器	92-01-01
JB / T5689-91	烧鸡加工成套设备 技术条件	92-07-01

标准编号	标准名称	实施日期	代替、废止
------	------	------	-------

B93 农副产品与饲料加工机械

JB5155-91	饲草粉碎机 技术条件	92-01-01	
JB5161-91	颗粒饲料压制机 技术条件	92-01-01	NJ363-85
JB/T5169-91	颗粒饲料压制机 试验方法	92-01-01	NJ421-86
JB/T5170-91	颗粒饲料压制机 术语	92-01-01	
JB/T5171-91	铡草机 刀片	92-01-01	
JB/T5674-91	茶树修剪机 技术条件	92-07-01	
JB/T5675-91	茶树修剪机 试验方法	92-07-01	
JB/T5676-91	茶叶抖筛机 技术条件	92-07-01	
JB/T5677-91	茶叶抖筛机 试验方法	92-07-01	
JB/T5678-91	流化床茶叶烘干机 技术条件	92-07-01	
JB/T5679-91	流化床茶叶烘干机 试验方法	92-07-01	
JB/T5680-91	小型辊式磨粉机	92-07-01	NJ341-84
JB/T5681-91	小型辊式磨粉机 试验方法	92-07-01	NJ342-84
JB/T5682-91	种子加工成套设备 试验方法	92-07-01	
JB/T5683-91	种子加工成套设备 技术条件	92-07-01	
JB/T5684-91	膨化颗粒饲料机	92-07-01	
JB/T5685-91	膨化颗粒饲料机 试验方法	92-07-01	
JB/T5686-91	中小型薯类淀粉加工成套设备 试验方法	92-07-01	
JB/T5687-91	中小型薯类淀粉加工成套设备 技术条件	92-07-01	
JB/T5688.1-91	花生剥壳机 技术条件	92-07-01	
JB/T5688.2-91	花生剥壳机 试验方法	92-07-01	

D91 建井设备

JB/T5510-91	ATY-1500型天井钻机	92-07-01
-------------	---------------	----------

D92 采掘设备

JB/T5499-91	KOG 潜孔钻机	92-07-01
JB/T5500-91	地下电动铲运机	92-07-01
JB/T5501-91	地下内燃铲运机 试验方法	92-07-01
JB/T5503-91	立爪装载机	92-07-01

标准编号	标准名称	实施日期	代替、废止
------	------	------	-------

D93 提升、贮运设备

JB3277-91	矿井提升机和矿用提升绞车 压站	液 92-07-01	JB3277-83
JB5494-91	斜井人车	92-07-01	
JB5495-91	平巷人车	92-07-01	
JB/T5498-91	底卸式矿车	92-07-01	

D94 破碎、粉磨设备

JB/T3279-91	复杂摆动型细碎颚式破碎机	92-07-01	JB3279-83
JB/T4084-91	R型摆式磨粉机	92-07-01	JB4084-85
JB/T5504-91	MPW型碗式磨煤机	92-07-01	

D95 筛分设备

JB/T5496-91	振动筛制造 通用技术条件	92-07-01
JB/T5508-91	ZSL型冷矿振动筛	92-07-01

D96 洗选设备

JB/T1653-91	筒型内滤式真空过滤机	92-10-01	JB1653~1654-75
JB/T1992-91	螺旋分级机	92-10-01	JB1992-76
JB/T2161-91	筒型外滤式真空过滤机	92-10-01	JB2161-77
JB/T5502-91	XJQ型机械搅拌式浮选机	92-07-01	
JB/T5505-91	重型盘式真空过滤机	92-07-01	
JB/T5506-91	CPR型盘式强磁选机	92-07-01	
JB/T5507-91	CGR-54永磁双辊强磁选机	92-07-01	

G95 橡胶、塑料用机械

JB/T2627-91	塑料挤出硬管辅机	92-07-01	JB2627-79
JB/T5289-91	鞋用转盘注射成型机	92-07-01	
JB/T5290-91	塑料圆织机	92-07-01	
JB/T5291-91	塑料破碎机	92-07-01	
JB/T5292-91	塑料真空成型机	92-07-01	
JB/T5293-91	可发性聚苯乙烯泡沫塑料成型机	92-07-01	
JB/T5416-91	塑料挤出干法热切造粒辅机	92-07-01	
JB/T5417-91	塑料排气挤出机	92-07-01	

标准编号	标准名称	实施日期	代替、废止
JB/T5418-91	聚丙烯不织布机	92-07-01	
JB/T5419-91	塑料挤出平膜扁丝辅机	92-07-01	
JB/T5420-91	同向双螺杆塑料挤出机	92-07-01	
JB/T5421-91	塑料薄膜回收挤出造粒机组	92-07-01	
JB5438-91	塑料机械 术语	92-07-01	

H21 金属物理性能试验方法

JB/T5809-91 真空接触器截止电流测试方法 92-10-01

H25 金属化学性能试验方法

GB/T13312-91 钢铁件涂装前除油程度检验方法 92-10-01

H59 其他特种合金

JB5802-91 热双金属条形元件 技术条件 92-07-01

H72 粉末冶金材料与制品

GB/T12767-91 粉末冶金制品表面粗糙度参数及 92-05-01
其数值

JB/T5964-91 JZS 系列粉末冶金机油泵转子型 92-07-01
式、尺寸与参数

JB/T5965-91 烧结高速钢制品 技术条件 92-07-01

H90 冶金机械设备综合

JB2162-91 冶金设备用液压缸 型式与尺寸 92-07-01 JB2162-77

H91 炼焦、烧结设备

JB/T5509-91 SHG 型环式冷却机 92-07-01

H94 轧制设备

JB/T5786-91 冷轧管机 92-10-01

JB/T5787-91 二十辊可逆冷轧机 92-10-01

JB/T5788-91 中小型精密四辊带材冷轧机 92-10-01

JB/T5789-91 筐篮式捻股机和成绳机 92-10-01

标准编号	标准名称	实施日期	代替、废止
------	------	------	-------

J00 标准化、质量管理

- JB/T5057-91 机械工业企业产品质量事故分类 92-07-01
 JB/T5059-91 特殊工序质量控制导则 92-07-01

J01 技术管理

- JB/T5054.7-91 产品图样及设计文件 标准化审查 92-07-01 JB/Z 223-84
 JB/T5054.8-91 产品图样及设计文件 通用件及借用件管理办法 92-07-01 JB/Z 222-84
 JB/T5054.9-91 产品图样及设计文件管理规则 92-07-01 JB/Z 224-84
 JB/T5055-91 机械工业新产品开发设计基本程序 92-07-01
 JB/T5058-91 机械工业产品质量特性重要度分级导则 92-07-01
 JB/T5066-91 制造工业自动化车间生产标准的参考模型 92-07-01
 JB/T5616-91 推板式电子陶瓷隧道窑 能耗分等 92-07-01
 JB/T5617-91 推板式充氮隧道窑 能耗分等 92-07-01
 JB/T5618-91 钟罩窑 能耗分等 92-07-01
 JB/T5619-91 电子陶瓷间歇窑 能耗分等 92-07-01
 JB/T5620-91 显象管玻璃池炉 能耗分等 92-07-01
 JB/T5621-91 玻璃坩埚预热炉 能耗分等 92-07-01
 JB/T5622-91 玻璃坩埚炉 能耗分等 92-07-01
 JB/T5623-91 电真空器件氢气炉 能耗分等 92-07-01
 JB/T5624-91 电真空器件真空炉 能耗分等 92-07-01
 JB/T5625-91 黑白显象管玻璃退火炉 能耗分等 92-07-01
 JB/T5626-91 显像管焙烧炉 能耗分等 92-07-01
 JB/T5627-91 显像管排气炉 能耗分等 92-07-01
 JB/T5628-91 显象管电子枪金属零件烧氢炉 能耗分等 92-07-01

标 准 编 号	标 准 名 称	实 施 期 间	代 替、废 止
JB / T5629-91	半导体器件烧结炉 能耗分等	92-07-01	
JB / T5630-91	半导体器件扩散炉 能耗分等	92-07-01	
JB / T5631-91	半导体器件外延炉 能耗标准	92-07-01	
JB / T5632-91	碳膜电阻渗碳炉 能耗分等	92-07-01	
JB / T5633-91	单晶炉 能耗分等	92-07-01	
JB / T5634-91	传送式烧银炉 能耗分等	92-07-01	
JB / T5635-91	电子元件真空电阻炉 能耗分等	92-07-01	
JB / T5636-91	光学玻璃软化加热炉 能耗分等	92-07-01	
JB / T5637-91	光学玻璃毛坯退火炉 能耗分等	92-07-01	
JB / T5638-91	光学玻璃池炉 能耗分等	92-07-01	
JB / T5639-91	陶瓷坩埚焙烧炉 能耗分等	92-07-01	
JB / T5640-91	光学玻璃陶瓷坩埚熔炼炉 能耗分等	92-07-01	
JB / T5641-91	粘土焙烧炉 能耗分等	92-07-01	
JB / T5642-91	弹体及药筒烤口感应加热装置 能耗分等	92-07-01	
JB / T5643-91	弹体及药筒冲压感应加热装置 能耗分等	92-07-01	
JB / T5644-91	推杆式热处理电阻炉 能耗分等	92-07-01	
JB / T5645-91	推杆式热处理燃料炉 能耗分等	92-07-01	
JB / T5646-91	硫酸浓缩装置 能耗分等	92-07-01	
JB / T5647-91	TNT 废水焚烧炉 能耗分等	92-07-01	
JB / T5648-91	精制棉烘干炉 能耗分等	92-07-01	
JB / T5649-91	单基发射药溶剂回收、分馏装置 能耗分等	92-07-01	
JB / T5650-91	弹体及药筒热处理箱式、台车式 电阻炉 能耗分等	92-07-01	
JB / T5651-91	弹体及药筒热处理井式电阻炉 能耗分等	92-07-01	
JB / T5652-91	弹体及药筒热处理电热浴炉 能耗分等	92-07-01	
JB / T5653-91	热处理电热铅浴炉 能耗分等	92-07-01	

标 准 编 号	标 准 名 称	实 施 期 间	代 替、废 止
JB/T5654-91	坩埚式熔铝电阻炉 能耗分等	92-07-01	
JB/T5655-91	熔铅、铅锑合金电阻炉 能耗分等	92-07-01	
JB/T5656-91	光学玻璃电热熔炼炉 能耗分等	92-07-01	
JB/T5690-91	拉丝接触加热装置 能耗分等	92-07-01	
JB/T5691-91	钻头轧制感应加热装置 能耗分等	92-07-01	
JB/T5692-91	电焊条烘干炉 能耗分等	92-07-01	
JB/T5693-91	硅碳棒烧结炉 能耗分等	92-07-01	
JB/T5694-91	硅碳棒素烧窑 能耗分等	92-07-01	
JB/T5695-91	棒料兰切加热炉 能耗分等	92-07-01	
JB/T5696-91	陶瓷粉料喷雾干燥装置 能耗分等	92-07-01	
JB/T5697-91	电瓷坯件干燥室 能耗分等	92-07-01	
JB/T5698-91	铁合金预热炉 能耗分等	92-07-01	
JB/T5699-91	电渣炉 能耗分等	92-07-01	
JB/T5700-91	非磨削用碳化硅冶炼电炉 能耗分等	92-07-01	
JB/T5701-91	辊底式热处理炉 能耗分等	92-07-01	
JB/T5702-91	陶瓷磨具干燥窑 能耗分等	92-07-01	
JB/T5703-91	油浸式电力变压器干燥装置 能耗分等	92-07-01	
JB/T5704-91	罩式热处理炉 能耗分等	92-07-01	
JB/T5705-91	铝材软化退火电阻加热炉 能耗分等	92-07-01	
JB/T5706-91	铜材软化退火电阻加热炉 能耗分等	92-07-01	
JB/T5707-91	漆包线烘干炉 能耗分等	92-07-01	
JB/T5708-91	电机电器浸漆烘干装置 能耗分等	92-07-01	
JB/T5709-91	升降式电阻炉 能耗分等	92-07-01	
JB/T5710-91	铸铁件焊补加热炉 能耗分等	92-07-01	

标准编号	标准名称	实施日期	代替、废止
JB/T5711-91	钢板热成型加热炉 能耗分等	92-07-01	
JB/T5712-91	钢材(坯) 中频感应透热装置 能耗分等	92-07-01	
JB/T5713-91	工频无芯感应熔铁炉 能耗分等	92-07-01	
JB/T5714-91	钢包精炼炉 能耗分等	92-07-01	
JB/T5715-91	粉末冶金烧结炉 能耗分等	92-07-01	
JB/T5716-91	焊接件退火炉 能耗分等	92-07-01	
JB/T5717-91	耐火纤维熔融成纤装置 能耗分等	92-07-01	
JB/T5718-91	涂漆蒸汽烘干室 能耗分等	92-07-01	
JB/T5719-91	企业供水电耗分等	92-07-01	

J02 经济管理

JB/T5056.1-91	网络计划技术 术语图形符号	92-07-01
JB/T5056.2-91	网络计划技术 网络图的绘制规程	92-07-01

J04 基础标准与通用方法

GB/T2298-91	机械振动与冲击术语	92-10-01	GB2298-80
GB13319-91	形状和位置公差 位置度公差	92-10-01	
GB/T13321-91	钢铁硬度 锉刀检验方法	92-10-01	

J07 电子计算机应用

JB/T5063-91	搬运机器人 通用技术条件	92-07-01
JB/T5064-91	装配机器人 通用技术条件	92-07-01
JB/T5065-91	弧焊机器人 通用技术条件	92-07-01

J08 标志、包装、运输、贮存

GB/T13125-91	机械工业产品湿热带防护包装方法通则	92-04-01
GB/T13126-91	机械工业产品湿热带防护包装通用技术条件	92-04-01