

(以下附錄節錄自中華人民共和國工業和信息化部的網站，全文可參閱
<http://www.miit.gov.cn/n1146295/n1652858/n1653100/n3767755/c4413417/content.html>)

附錄

226 项机械、汽车、船舶、制药装备、有色行业标准报批公示

根据行业标准制修订计划，相关标准化技术组织等单位已完成《不锈钢烧结网》等 156 项机械行业标准、《摩托车和轻便摩托车车轮花键套》等 17 项汽车行业标准、《船用升降机》等 33 项船舶行业标准、《注射剂电子检漏机》等 16 项制药装备行业标准、《土工试验规程》等 4 项有色行业工程建设标准的制修订工作。在以上 226 项行业标准批准发布之前，为进一步听取社会各界意见，特予以公示，截止日期 2015 年 12 月 5 日。

以上标准报批稿请登录《标准网》(www.bzw.com.cn)“行业标准报批公示”栏目阅览，并反馈意见。

附件：关于 226 项行业标准汇总表.doc

工业和信息化部科技司
2015 年 11 月 6 日

附件：

226 项行业标准名称及主要内容

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
机械行业					
1	JB/T 12836-2015	不锈钢烧结网	本标准规定了不锈钢烧结网的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于不锈钢烧结网。		
2	JB/T 12837-2015	机械冲击式超微粉碎设备试验方法	本标准规定了机械冲击式超微粉碎设备的试验条件和要求、试验准备、试验项目及方法。 本标准适用于机械冲击式超微粉碎设备及其系统。		
3	JB/T 12838-2015	流化床气流粉碎机	本标准规定了流化床气流粉碎机的产品型号与基本参数、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存等。 本标准适用于对莫氏硬度 10 级以下的干式物料进行超细粉碎的流化床气流粉碎机，也适用于包含分级一体化的气流粉碎机。		
4	JB/T 5497-2015	矿用窄轨车辆 试验方法	本标准规定了矿用窄轨车辆的试验准备、试验方法、抽样与判定规则以及型式检验报告。 本标准适用于金属、煤炭和化工等矿山运输矿石、煤炭、物料和碎石等的矿用窄轨矿车。	JB/T 5497-2005	
5	JB/T 6118-2015	沉降过滤离心机	本标准规定了沉降过滤离心机的型式、基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于沉降过滤离心机。	JB/T 6118-1992	
6	JB/T 9043-2015	矿井提升机行星齿轮减速器	本标准规定了矿井提升机行星齿轮减速器的型式与基本参数、技术要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于矿井提升机用减速器，也适用于矿山、冶金、水泥、建材、能源及化工等行业机械中的减速器。	JB/T 9043.1-1999	
7	JB/T 10519-2015	双进双出磨煤机	本标准规定了双进双出磨煤机的型式与基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于粉磨烟煤、次烟煤、无烟煤、褐煤的双进双出磨煤机。	JB/T 10519-2005	
8	JB/T 10999-2015	磨机用气动离合器	本标准规定了磨机用气动离合器的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则、标志、标签、使用说明、包装、运输和贮存。 本标准适用于与传动功率不大于 5500kW 的矿用棒磨机、球磨机、自磨机及半自磨机配套，实现主电动机空载启动及机电连锁的气动离合器。	JB/T 10999-2010	
9	JB/T 12799-2015	半移动式破碎筛分联合设备	本标准规定了半移动式破碎筛分联合设备的型式与基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
18	JB/T 12808-2015	矿用重载行星齿轮减速器	系统。 本标准规定了矿用重载行星齿轮减速器的型式与基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于矿山、冶金、水泥、建材、能源及化工等设备中用减速器。	JB/T 9043.2-1999	
19	JB/T 12809-2015	磨机强度计算及评价规范	本标准规定了球磨机、棒磨机和自磨机等筒式磨机的有限元强度分析计算内容、建立计算模型的方法、数据处理方法、评价方法。 本标准适用于球磨机、棒磨机和自磨机等筒式磨机的设计、评价。		
20	JB/T 12810-2015	水煤浆用磨机	本标准规定了水煤浆用磨机的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则、标志和使用说明书、包装、运输和贮存。 本标准适用于湿法工艺流程中研磨各种硬度的煤制备成燃料水煤浆和气化水煤浆的球磨机和棒磨机。		
21	JB/T 12811-2015	液压高频振动筛	本标准规定了液压高频振动筛的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则、标志、标签、使用说明书、包装、运输及贮存。 本标准适用于液压高频振动筛。		
22	JB/T 10665-2015	电能表用微型电流互感器	本标准规定了电能表用微型电流互感器的术语和定义、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装及贮存。 本标准适用于频率为50Hz或60Hz且电压不超过600V (r.m.s.) 电网中的静止式电能表使用的微型电流互感器。 本标准也适用于符合上述条件的供其它仪器仪表使用的微型电流互感器。	JB/T 10665-2006	
23	JB/T 10667-2015	电能表用微型电压互感器	本标准规定了电能表用微型电压互感器的术语和定义、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装及贮存。 本标准适用于频率为50 Hz或60 Hz且电压不超过600 V (r.m.s.) 电网中的静止式电能表使用的微型电压互感器。 本标准也适用于符合上述条件的供其它仪器仪表使用的微型电压互感器。	JB/T 10667-2006	
24	JB/T 12785-2015	霍尔接近开关传感器	本标准规定了霍尔接近开关传感器的定义、基本工作参数、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于采用霍尔效应原理制造的接近开关传感器。		
25	JB/T 8103.8-2015	碟式离心机 第8部分：矿物油离心机	本部分规定了人工排渣矿物油离心机的型式与基本参数、技术要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输和贮存等。 本部分适用于润滑油、燃油净化的矿物油离心机。		
26	JB/T 12819-2015	翻袋式自动卸料离心机	本标准规定了翻袋式自动卸料离心机的型式与基本参数、要求、试验、检验规则、标志、包装、运输和贮存。		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
27	JB/T 12820-2015	浅层滤料水过滤器	本标准适用于翻袋式自动卸料离心机。 本标准规定了浅层滤料水过滤器的术语和定义、型式与基本参数、要求、试验、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于浅层滤料水过滤器。		
28	JB/T 12821-2015	强力带式压榨机	本标准规定了强力带式压榨机的型式与基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存等。 本标准适用于强力带式压榨机。		
29	JB/T 12815-2015	小型熔断器 贴片式熔断体	本标准规定了贴片式熔断体的标准规格单、结构、电气性能等技术要求。 本标准适用于贴片式熔断体。 本标准不适用于 GB/T 9364.4 范围内的通用模件熔断体。		
30	JB/T 12816-2015	建筑施工机械与设备 环保型混凝土搅拌站 (楼)	本标准规定了环保型混凝土搅拌站 (楼) 的术语和定义、型号和主参数、技术要求、试验方法及检验规则等。 本标准适用于环保型混凝土搅拌站 (楼)。		
31	JB/T 12817-2015	建筑施工机械与设备 混凝土搅拌站 (楼) 拆装式粉料筒仓	本标准规定了混凝土搅拌站 (楼) 配套使用的拆装式粉料筒仓的术语和定义、型号与主参数、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于混凝土搅拌站 (楼) 中贮存水泥及各类粉剂掺合料的圆筒式竖立、可分片拆装的粉料筒仓。		
32	JB/T 12818-2015	建筑施工机械与设备 砂浆联合机	本标准规定了砂浆联合机的术语和定义、主参数和型号、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于集砂浆搅拌和泵送功能于一体的、或者集砂浆搅拌、泵送和喷涂功能于一体的各种砂浆联合机。 本标准不适用于采用气力进行砂浆输送的设备。		
33	JB/T 5298-2015	管线用钢制平板闸阀	本标准规定了管线用钢制平板闸阀产品的术语、结构型式及参数、技术要求、材料、试验方法、检验规则和标志、包装和储运的基本要求。 本标准适用于公称压力PN16 ~ PN420 (Class150 ~ Class2500), 公称尺寸DN50 ~ DN1200 (NPS 2 ~ NPS48), 介质温度 - 46°C ~ 180°C, 石油、天然气管线 (不包括海底管线) 用钢制平板闸阀。	JB/T 5298-1991	
34	JB/T 12796-2015	固定锥形阀	本标准规定了固定锥形阀的结构型式、型号和参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、防护、贮存。 本标准适用于公称压力为PN2.5 ~ PN25、公称尺寸为DN100 ~ DN4000, 介质温度为0 ~ 80°C, 工作介质为水的固定锥形阀。		
35	JB/T 12797-2015	煤化工装置用阀门 技术条件	本标准规定了煤化工装置用耐磨阀门的术语和定义、技术要求、材料、试验方法、检验规则、标志、防护和包装。		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			本标准适用于煤化工装置用耐磨阀门,其适用的范围为:公称压力 PN16~PN250,公称尺寸 DN25~DN600;压力等级 Class150~Class1500,公称管径 NPS1~NPS24;使用温度 -29℃~538℃;适用介质为黑水、灰水、煤浆、煤渣、煤粉、飞灰的金属密封球阀、偏心半球阀、止回阀、旋塞阀等。 其它类似用途阀门可参照执行。		
36	JB/T 5173-2015	喷油器总成 安装方式及连接尺寸	本标准规定了中、小功率柴油机用安装 T 系列、S 系列、P 系列和 J 系列喷油嘴偶件的符号、安装方式及其连接尺寸、定位销位置及尺寸。 本标准适用于中、小功率柴油机用安装 T 系列、S 系列、P 系列和 J 系列喷油嘴偶件的喷油器总成。	JB/T 5173-2005	
37	JB/T 5174-2015	喷油嘴偶件 型式及连接尺寸	本标准规定了中、小功率柴油机用的安装 T 系列、S 系列、P 系列和 J 系列喷油嘴偶件型式及其连接尺寸。 本标准适用于轴针式(包括节流轴针式)、孔式和长型孔式喷油嘴偶件三种型式。	JB/T 5174-2005	
38	JB/T 6295-2015	柱塞式喷油泵 安装型式及连接尺寸	本标准规定了柱塞式喷油泵与柴油机连接部分的安装型式及连接尺寸和喷油泵出油阀紧座连接尺寸。 本标准适用于中、小功率柴油机柱塞式喷油泵。	JB/T 6295-2005	
39	JB/T 7761.1-2015	柴油机喷油泵供油角度自动提前器 第 1 部分:技术条件	本部分规定了与柴油机喷油泵直接连接的机械离心式供油角度自动提前器的技术要求、检验规则、标志、包装、运输和贮存等要求。 本部分适用于柴油机喷油泵用提前器。	JB/T 7761.1-2004	
40	JB/T 7761.2-2015	柴油机喷油泵供油角度自动提前器 第 2 部分:性能试验方法	本部分规定了与柴油机喷油泵直接连接的机械离心式供油角度自动提前器的试验条件、试验项目和试验方法。 本部分适用于柴油机喷油泵用提前器性能试验。	JB/T 7761.2-2004	
41	JB/T 12849-2015	柴油机电控单体泵 电磁执行器	本标准规定了柴油机用电控单体泵电磁执行器的术语和定义、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存要求。 本标准适用于汽车、工程机械、发电机及船用柴油机用电控单体泵电磁执行器。		
42	JB/T 12850-2015	柴油机电控共轨喷油系统 清洁度检测	本标准规定了柴油机电控共轨喷油系统清洁度的测定方法、评价方法和报告。 本标准适用于柴油机电控共轨喷油系统及其它各种燃油系统。		
43	JB/T 12851-2015	柴油机喷油泵 等压出油阀偶件	本标准规定了柴油机喷油泵等压出油阀偶件的结构类型、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存要求。 本标准适用于汽车、工程机械、发电机及船用柴油机喷油泵等压出油阀偶件。		
44	JB/T 12852.1-2015	柴油机组合式电控单体泵总成	本部分规定了柴油机组合式电控单体泵总成的术语和定义、技术		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
		成 第1部分：技术条件	要求、检验规则、标志、包装、运输和贮存要求。 本部分适用于汽车、工程机械、发电机及船用柴油机组台式电控单体泵总成。		
45	JB/T 12852.2-2015	柴油机组台式电控单体泵总成 第2部分：试验方法	本部分规定了柴油机组台式电控单体泵总成的术语和定义、试验条件和试验方法。 本部分适用于汽车、工程机械、发电机及船用柴油机组台式电控单体泵总成。		
46	JB/T 12853.1-2015	汽油机缸内直喷燃油系统 第1部分：燃油泵总成	本部分规定了汽油机缸内直喷燃油系统中由柱塞偶件、电磁阀部件等组成的单柱塞燃油泵总成的技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本部分适用于汽车用汽油机缸内直喷燃油喷射系统燃油泵总成。		
47	JB/T 12853.2-2015	汽油机缸内直喷燃油系统 第2部分：喷油器总成	本部分规定了汽油机缸内直喷燃油喷射系统喷油器总成的术语和定义、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本部分适用于汽车用汽油机缸内直喷燃油喷射系统喷油器总成。		
48	JB/T 12853.3-2015	汽油机缸内直喷燃油系统 第3部分：燃油轨总成	本部分规定了汽油机缸内直喷燃油系统中燃油轨总成的技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本部分适用于汽车用汽油机缸内直喷燃油喷射系统燃油轨总成。		
49	JB/T 9821-2015	饲料加工成套设备 型式与基本参数	本标准规定了饲料加工成套设备的型式与基本参数。 本标准适用于以谷物饲料、蛋白质、维生素和矿物质添加剂为原料，制作粉状和颗粒状配合饲料的成套设备。	JB/T 9821-1999	
50	JB/T 12822-2015	草坪根茎采集机	本标准规定了草坪根茎采集机的术语和定义、型号、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输与贮存。 本标准适用于手推式、带动力的草坪根茎采集机。其他型式的草坪根茎采集机也可参照执行。		
51	JB/T 12823-2015	核桃破壳机	本标准规定了核桃破壳机的术语和定义、产品型号、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输与贮存。 本标准适用于挤压式或撞击式加工薄壳核桃的核桃破壳机。		
52	JB/T 12824-2015	葵花籽脱粒机	本标准规定了葵花籽脱粒机的型号编制、安全要求、技术要求、检验规则、试验方法以及标志、包装和贮存。 本标准适用于葵花籽机脱粒机。		
53	JB/T 12825-2015	辣椒收获机	本标准规定了辣椒收获机的术语和定义、产品型号、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于收获线辣椒的自走式收获机。其他型式的收获机可参照执行。		
54	JB/T 12826-2015	农作物秸秆压缩成型机	本标准规定了农作物秸秆压缩成型机术语和定义、产品分类、技		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于平模式、环模式、冲压式和挤压式秸秆成型机，其它型式秸秆成型机可参照执行。		
55	JB/T 12827-2015	甜菜割叶切顶机	本标准规定了甜菜割叶切顶机的产品型号、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于牵引或悬挂式甜菜茎叶清理、块根头切顶、茎叶抛洒、集条或集堆收获功能的机器。		
56	JB/T 12828-2015	自走式番茄收获机	本标准规定了自走式番茄收获机的术语和定义、产品型号、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输及贮存。 本标准适用于加工制酱用番茄的自走式番茄收获机。其他型式的收获机可参照执行。		
57	JB/T 5676-2015	茶叶抖筛机	本标准规定了茶叶抖筛机的型式与基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于茶叶抖筛机。	JB/T 5676-2007	
58	JB/T 6674-2015	茶叶烘干机	本标准规定了茶叶烘干机的型式与基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于链条烘板式（自动连续型和手动间歇型）、网带式、流化床式茶叶烘干机。	JB/T 6674-2007	
59	JB/T 7863-2015	茶叶机械 术语	本标准规定了茶树修剪机、采茶机、茶叶初制、精制（筛分整理）、再加工、深加工机械及其功能和部分主要零部件等有关术语。 本标准适用于茶树修剪机、采茶机、茶叶初制加工机械、茶叶精制（筛分整理）加工机械、茶叶再加工、茶叶深加工和包装等机械。	JB/T 7863-2007	
60	JB/T 8575-2015	茶叶炒干机	本标准规定了茶叶炒干机的型式与基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于绿茶初制茶叶炒干机。其他类型炒干机可参照执行。	JB/T 8575-2007	
61	JB/T 9812-2015	茶叶滚筒杀青机	本标准规定了茶叶滚筒杀青机的产品参数和型号、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输与贮存。 本标准适用于茶叶滚筒杀青机。	JB/T 9812-2007	
62	JB/T 10748-2015	扁形茶炒制机	本标准规定了扁形茶炒制机的型式与基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于扁形茶炒制机。	JB/T 10748-2007	
63	JB/T 10808-2015	扁形茶加工成套设备	本标准规定了扁形茶加工成套设备的型式与基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于扁形茶加工成套设备。	JB/T 10808-2007	
64	JB/T 12833-2015	茶叶理条机	本标准规定了茶叶理条机的型号与参数、技术要求、性能指标、		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			试验方法、检验规则、标志、包装、运输与贮存。 本标准适用于往复运动式茶叶理条机。		
65	JB/T 12834-2015	茶叶色选机	本标准规定了茶叶色选机的术语和定义、产品参数和型号标示、技术要求、工作条件、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于从绿茶、红茶或武夷岩茶等适合色选的茶叶品种中选出异色物的茶叶色选机。		
66	JB/T 12835-2015	茶叶鲜叶分级机	本标准规定了茶叶鲜叶分级机的术语和定义、产品参数和型号标示、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于茶叶鲜叶分级机。		
67	JB/T 5131-2015	气撬用撬杆	本标准规定了气撬用撬杆的型式与尺寸、技术要求、检验方法、检验规则、标志、包装、运输与贮存。 本标准适用于气撬用撬杆的设计、制造、验收与使用。	JB/T 5131-2006	
68	JB/T 5132-2015	气动捣固机用捣头	本标准规定了气动捣固机用捣头的型式与尺寸、技术要求、检验方法、检验规则、标志、包装、运输与贮存。 本标准适用于气动捣固机用捣头的设计、制造、验收与使用。	JB/T 5132-2006	
69	JB/T 5134-2015	气铲用铲头	本标准规定了气铲用铲头型式与尺寸、技术要求、检验方法、检验规则、标志、包装、运输与贮存。 本标准适用于气铲用铲头的设计、制造、验收与使用。	JB/T 5134-2006	
70	JB/T 7172-2015	直柄式气动砂轮机	本标准规定了直柄式气动砂轮机的基本参数、技术要求、检验方法、检验规则和标志、包装、运输与贮存。 本标准适用于以压缩空气为动力的直柄式气动砂轮机。	JB/T 7172-2006	
71	JB/T 7302-2015	凿岩机械与气动工具 产品包装通用技术条件	本标准规定了凿岩机械与气动工具产品的包装方式、技术要求、防护、包装标志、试验方法与检验规则。 本标准适用于凿岩机械与气动工具产品的内销外包装。	JB/T 7302-2006	
72	JB/T 8411-2015	冲击式气扳机	本标准规定了冲击式气扳机的型式与基本参数、技术要求、检验方法、检验规则和标志、包装、运输与贮存。 本标准适用于以压缩空气为动力、具有减速机构、冲击结构的冲击式气扳机和不具有减速机构的冲击式气扳机。 本标准不适用于定扭矩冲击式气扳机和纯扭式气扳机。	JB/T 8411-2006	
73	JB/T 8412-2015	气铲	本标准规定了气铲的型式与基本参数、技术要求、检验方法、检验规则和标志、包装、运输与贮存。 本标准适用于以压缩空气为动力的气铲的设计、制造、验收与使用。	JB/T 8412-2006	
74	JB/T 10247-2015	履带式露天潜孔钻机	本标准规定了履带式露天潜孔钻机的基本参数、技术要求、检验	JB/T 10247-2001	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
75	JB/T 4254-2015	液态密封胶	方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于以压缩空气为动力的履带式露天潜孔钻机。 本标准规定了液态密封胶产品的技术要求、试验方法、检验规则、包装、标志、贮存及运输。 本标准适用于涂覆在机械产品各结合面上，防止气体或液体泄漏的液态密封胶。	JB/T 4254-1999	
76	JB/T 8356-2015	机床包装 技术条件	本标准规定了机床产品包装材料的环保要求、包装箱、包装技术要求、标志、试验、检验规则等内容。 本标准适用于机床及其部件的包装。	JB/T 8356.1-1996、 JB/T 8356.2-1996、 JB/T 8356.3-1996	
77	JB/T 12798-2015	双螺杆泵	本标准规定了双螺杆泵的类型与型号、要求、试验方法、检验规则、成套、标志、包装、运输、贮存、保证事项等。 本标准适用于输送牛顿流体与非牛顿流体的双螺杆泵。		
78	JB/T 12829.1-2015	四辊卷板机 第1部分：型式和基本参数	本部分规定了四辊卷板机型式和基本参数。		
79	JB/T 12829.2-2015	四辊卷板机 第2部分：技术条件	本部分适用于无上横梁结构的四辊卷板机。	JB/T 8778-1998	
80	JB/T 12829.3-2015	四辊卷板机 第3部分：精度	本部分适用于无上横梁结构的四辊卷板机。		
81	JB/T 12830-2015	数控二辊卷板机	本标准规定了数控二辊卷板机的技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存等。 本标准适用于冷卷板材成圆形筒体的数控二辊卷板机，卷制椭圆形、锥形等几何筒体的二辊卷板机可参照执行。		
82	JB/T 12831-2015	数控径轴向辗环机	本标准规定了数控径轴向辗环机的参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存、制造厂产品质量保证。 本标准适用于数控径轴向辗环机。		
83	JB/T 12832-2015	数控肋骨冷弯成形机	本标准规定了数控肋骨冷弯成形机的术语和定义、型式与基本参数、精度、技术要求、包装、标志与储运。 本标准适用于造船用的数控肋骨冷弯成形机。		
84	JB/T 10212-2015	空调用直立式电子膨胀阀	本标准规定了空调用直立式电子膨胀阀的术语和定义、型号与基本参数、要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于额定电压不大于DC36V，以R22、R407C、R410A、R32、R290为制冷剂，阀门口径不大于8mm的空调用直立式电子膨胀阀。使用其它制冷剂的膨胀阀可参照执行。	JB/T 10212-2011	
85	JB/T 10477-2015	制冷空调净化设备的箱体器	本标准规定了制冷空调净化设备的配套箱体器件产品的分类、型	JB/T 10477-2004	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
		件	式与基本尺寸、制造要求、检验与试验、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于铝合金框架的结构件、弹簧减振器、橡胶减振器、各类门铰、门铰链、门板套钉、门板固定钮和门板扣、防冷桥密封检修门、防冷桥密封观察窗、无框架防冷桥箱体、过滤水管接头等的设计、制造、选用和验收。		
86	JB/T 12839-2015	一体式冷水(热泵)机组	本标准规定了一体式冷水(热泵)机组的术语和定义、型式与基本参数、要求、试验方法、检验规则以及标志、包装和贮存。 本标准适用于以电动机驱动的采用蒸气压缩制冷循环的一体式冷水(热泵)机组。		
87	JB/T 12840-2015	空气源热泵高温热风、高温热水机组	本标准规定了空气源热泵高温热风、高温热水机组的术语和定义、型式与基本参数、要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于电动机驱动,采用蒸气压缩制冷循环,以空气为热源,提供55℃~80℃高温热风或65℃~80℃高温热水的机组,高于80℃的机组可参照使用。		
88	JB/T 12841-2015	低环境温度空气源热泵热水机	本标准规定了低环境温度空气源热泵热水机的术语和定义、型式与基本参数、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于采用电动机驱动、采用蒸汽压缩制冷循环,以空气为热源、以提供热水为目的,并能在不低于-25℃的环境温度里制取热水的热泵热水机。		
89	JB/T 12842-2015	空调系统用辐射换热器	本标准规定了空调系统用辐射换热器的术语和定义、型式和基本参数、要求、试验、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于空调系统用的辐射换热器。		
90	JB/T 12843-2015	离心式制冷剂压缩机	本标准规定了离心式制冷剂压缩机及离心式制冷剂压缩机组的术语和定义、型式、要求、试验、检验规则及标志、包装、运输和贮存等。 本标准适用于空调用途的离心式制冷剂压缩机及离心式制冷剂压缩机组,其他用途离心式制冷剂压缩机及离心式制冷剂压缩机组参照执行。		
91	JB/T 12844-2015	制冷剂回收循环处理设备	本标准规定了制冷剂回收循环处理设备的术语、型式和基本参数、要求、试验、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于以卤代烃单一制冷剂以及含有卤代烃化合物的混合制冷剂为对象的制冷剂回收循环处理设备和制冷剂循环处理设备。 本标准不适用于仅具有制冷剂回收功能的设备。		
92	JB/T 12845-2015	汽车空调用电动压缩机	本标准规定了汽车空调用电动压缩机的术语和定义、型式和基本参数、要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输与贮存。		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			本标准适用于电源电压等级为 12V、24V、36V、42V、48V、120V、144V、168V、192V、216V、240V、264V、288V、312V、336V、360V、384V、408V、540V、600V、800V 的汽车空调用电动压缩机。		
93	JB/T 6712-2015	拖拉机外观质量要求	本标准规定了拖拉机的外观质量要求。 本标准适用于拖拉机。	JB/T 6712-2004	
94	JB/T 7282-2015	拖拉机用润滑油品种、规格的选用	本标准规定了拖拉机用润滑油品种、规格的选用。 本标准适用于拖拉机。	JB/T 7282-2004	
95	JB/T 10637-2015	农林拖拉机和机具 高压输油胶管	本标准规定了高压输油胶管的结构、类型和尺寸、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存和使用。 本标准适用于农林拖拉机和机具液压系统的低压管路及与其配套的各种异型高压输油胶管。	JB/T 10637-2006	
96	JB/T 12846-2015	手扶拖拉机照明及灯光信号装置	本标准规定了手扶拖拉机照明及灯光信号装置的术语和定义、配置与安装、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于手扶拖拉机及手扶拖拉机运输机组（包括手扶拖拉机和挂车）的照明及灯光信号装置。		
97	JB/T 12847-2015	拖拉机冷却系热平衡试验方法	本标准规定了通过拖拉机动力输出轴对其所配发动机冷却系统进行热平衡试验的术语和定义、试验设备、通用要求、试验规程、试验结果及报告、试验结果判定、说明。 本标准适用于轮式和履带拖拉机。		
98	JB/T 12848-2015	拖拉机性能试验用跑道要求	本标准规定了拖拉机性能试验用跑道的要求。 本标准适用于装配橡胶轮胎的拖拉机和履带拖拉机性能试验用跑道。其它自走式机械性能试验用跑道可参照执行。		
99	JB/T 4108-2015	热喷涂设备 分类及型号编制方法	本标准规定了热喷涂成套设备及热喷涂设备主要组成部分分类方法。 本标准适用于热喷涂设备的型号编制。	JB/T 4108-1999	
100	JB/T 6978-2015	涂装前处理准备 酸洗	本标准规定了钢铁件涂装前，用于除锈酸洗的技术要求，以及酸洗后表面状况以及酸洗废液安全处置等技术要求。 本标准适用于钢铁件涂装前处理，如：磷化、铝转化膜的除锈准备工艺。 热镀锌及锌基涂层的酸洗除锈可参照本标准执行。 本标准不适用于抗拉强度大于或等于 1000MPa 钢铁制件。空腔结构的钢铁制件使用本标准应考虑沥出酸洗液的技术要求条件。	JB/T 6978-1993	
101	JB/T 9189-2015	金属材料防锈试验方法 铸铁屑试验	本标准规定了试验用灰口铸铁屑及滤纸，测试水基防锈材料、水基金属切削液、水基防锈润滑油及水基金属清洗剂材料的防锈性能试验方法。	JB/T 9189-1999	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
102	JB/T 12854-2015	金属表面氧化铬转化处理技术条件	本标准适用于水基防锈材料、水基金属切削液、水基防锈润滑油、水基金属清洗剂对黑色金属的防锈性能试验。 本标准规定了氧化铬转化处理的术语、定义以及技术要求和检验方法。 本标准适用于家电工业、钢铁工业、汽车工业及机械工业中的冷轧钢、热镀锌钢材、电镀锌钢材、铝及铝合金等材料表面的涂装前氧化铬转化处理。 本标准不适用于不锈钢材料的表面处理。		
103	JB/T 12855-2015	金属覆盖层 锌镍合金电镀层	本标准规定了钢铁上的镍含量(质量分数)为5%~10%(低镍)和10%~17%(高镍)的锌-镍合金电镀层的技术要求和试验方法。 本标准适用于汽车、航天、兵器等产品零(部)件的锌镍合金电镀层。 本标准不适用于： ——抗拉强度大于1200MPa或维氏硬度大于370HV的零件； ——质量等级大于10.9的紧固件(螺栓、螺母等)； ——与镁材料接触的零件。		
104	JB/T 12856-2015	汽车用精密钢管表面处理技术要求	本标准规定汽车用精密钢管表面处理技术要求、检验规则。 本标准适用于汽车制动、燃油、动力转向、冷却系统精密钢管的表面处理。		
105	JB/T 12857-2015	无六价铬电镀装饰镀层工艺规范	本标准规定了用于装饰防护性电镀三价铬、锡钴锌合金和锡钴合金的工艺要求、质量控制及质量要求。 本标准适用于装饰防护性铜+镍+铬和镍+铬组合镀层中，用三价铬、锡钴锌合金和锡钴合金镀层替代六价镀层。		
106	JB/T 12858-2015	无氰电镀锌及锌合金工艺规范	本标准规定了用于防护型装饰性无氰电镀锌及锌合金(锌酸盐镀锌和碱性镀锌镍合金)工艺要求、质量要求及试验方法。 本标准适用于金属零部件防护型装饰镀层。 本标准不适用于电镀锌及锌合金仅提供特殊颜色或改善油漆附着强度的表面精饰。		
107	JB/T 12859.1-2015	家用和类似用途变频器控制器的性能 第1部分：通用要求	本部分规定了家用和类似用途变频器控制器的通用性能要求。 本部分适用于GB 4706.1范围内的器具与设备所使用的输出功率大于10W、且最大额定电压不超过690V、最大额定电流不超过63A的变频器控制器。 本部分不适用于专门用于工业用途的变频器控制器及手持式电动工具、儿童车、残疾人车、电动摩托车等使用的变频器控制器。		
108	JB/T 12860-2015	电自动控制器 压力传感器	本标准规定了电自动控制器压力传感器的术语和定义、型式和基本参数、要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输、贮存。		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
109	JB/T 12861-2015	电自动控制器 压力行程开关	本标准适用于以 R22、R407C、R410A 等制冷剂，工作压力不大于 5MPa 的制冷空调系统用的传感器。 本标准规定了位移压力行程开关类产品的术语、产品分类及命名、技术要求、试验方法、检验规则、标志、说明书、包装、运输和贮存。 本标准适用于装在家用和类似用途电气器具和其他设备内，由于其压力变化时外部位移变化的压力行程开关，其额定电压不大于 250V，额定电流不大于 16A。		
110	JB/T 12791-2015	油封弹簧	本标准规定了油封弹簧的术语和定义、参数、代号和单位、结构形式、要求、检测方法、检验规则及包装、标志、运输和贮存。 本标准适用于弹簧材料截面直径 0.2 mm~0.6 mm、旋转轴唇形密封圈、往复运动唇形密封圈使用的，接头一端以锥形连接的用圆截面材料冷卷成形的油封弹簧。其他油封弹簧可参照执行。		
111	JB/T 12792-2015	离合器 减振弹簧 技术条件	本标准规定了汽车离合器减振弹簧的结构型式、技术要求、试验方法、检验规则及包装、标志、运输、贮存等要求。 本标准适用于汽车离合器减振用冷卷圆截面圆柱螺旋压缩弹簧，弹簧材料的截面直径范围：0.7mm~9.5mm。非圆截面材料汽车离合器减振弹簧可参照本标准执行。		
112	JB/T 12793-2015	离合器 膜片弹簧 技术条件	本标准规定了膜片弹簧的结构型式、技术要求、试验方法和检验规则等。 本标准适用于机械离合器膜片弹簧，缓冲器中的膜片簧可参照使用。		
113	JB/T 12794.1-2015	横向稳定杆 技术条件 第 1 部分：商用车横向稳定杆	本部分规定了商用车底盘悬架用横向稳定杆的技术要求、试验方法、检验规则及包装、标志、运输、贮存要求等。 本部分适用于商用车横向稳定杆。		
114	JB/T 12786-2015	升降工作平台 术语与分类	本标准规定了升降工作平台的分类及其相关术语和定义。 本标准适用于举升式升降工作平台、悬吊式升降工作平台、导轨爬升式工作平台以及异型轨道式工作平台。		
115	JB/T 7567-2015	船用稳索绞车用三相异步电动机 技术条件	本标准规定了船用稳索绞车用三相异步电动机的技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存等要求。 本标准适用于船舶双杆吊系统用于调整和固定吊杆水平位置的稳索绞车用三相异步电动机。	JB/T 7567-2005	
116	JB/T 12777-2015	翻板式颗粒饲料冷却器	本标准规定了翻板式颗粒饲料冷却器型号编制方法、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于冷却各类湿熟颗粒饲料的翻板式颗粒饲料冷却器。		
117	JB/T 12778-2015	环模制粒机 压辊	本标准规定了环模制粒机压辊的技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
118	JB/T 12779-2015	螺旋带饲料混合机	本标准适用于压制配合饲料的环模制粒机压辊。 本标准规定了螺旋带饲料混合机的术语和定义、型号编制方法、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于批次混合粉状饲料的单轴卧式螺旋带饲料混合机。		
119	JB/T 12780-2015	螺杆挤压式饲料膨化机 螺杆	本标准规定了螺杆挤压式饲料膨化机螺杆的型号编制方法、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于挤压膨化饲料的螺杆挤压式饲料膨化机螺杆。		
120	JB/T 12781-2015	螺杆挤压式饲料膨化机 模板	本标准规定了螺杆挤压式饲料膨化机模板的技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于挤压膨化水产饲料的螺杆挤压式饲料膨化机模板。		
121	JB/T 12782-2015	饲料输送机械 换向阀	本标准规定了饲料输送机械换向阀的型号命名、基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于在重力输送饲料过程中改变物料流向的换向阀。		
122	JB/T 12783-2015	饲料输送机械 旋转式分配器	本标准规定了饲料输送机械旋转式分配器的术语和定义、型号命名和基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于饲料输送机械旋转式分配器。		
123	JB/T 12784-2015	饲料输送机械 闸门	本标准规定了饲料输送机械闸门的术语和定义、分类、基本参数、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于饲料厂在输送散体物料过程中通过闸板的往复运动控制料流通和断的闸门，包括手动、气动和电动闸门。		
124	JB/T 12787-2015	塑料成型模具温度控制机	本标准规定了塑料成型模具温度控制机的术语和定义、产品分类、基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于以水和油为加热介质的塑料成型模具温度控制机。		
125	JB/T 12788-2015	塑料成型模具用冷水机	本标准规定了塑料成型模具用冷水机的术语和定义、基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于制冷能力 5kW 及以上塑料成型冷却用或其他工业长年运行冷却用的塑料成型模具用冷水机。		
126	JB/T 12789-2015	转轮式塑料干燥机	本标准规定了转轮式塑料干燥机的术语和定义、基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于转轮式塑料干燥机		
127	JB/T 7538-2015	管道用篮式过滤器	本标准规定了介质为液体的管道用篮式过滤器的结构型式和基本参数、标记、技术要求、试验方法、检验规则、标记及标志、运输包装和贮存。 本标准适用于管道公称尺寸为 DN40 ~ DN1000、NPS 11/2 ~ NPS	JB/T 7538-1994	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			40,设计压力为 0.25MPa~10.0MPa,液体介质温度为-20℃~350℃的过滤器。		
128	JB/T 12790-2015	伞花形平圆头抽芯铆钉	本标准规定了钉体直径 $d=3.2\text{mm} \sim 4.8\text{mm}$ 、钉体材料为铝合金(A1A)、钉芯材料为铝合金(A1A)的伞花形平圆头抽芯铆钉的尺寸、技术要求,工作质量,验收检查、标志与包装,标记。 本标准主要适用于塑料、橡胶等制品连接的伞花形平圆头抽芯铆钉。		
129	JB/T 8734.1-2015	额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆和软电线 第 1 部分:一般规定	本部分规定了额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆电线和软线产品结构和要求、成品电缆试验、交货长度、验收规则、标志和包装。 本部分适用于额定电压 450/750V 及以下动力装置用铜、铝导体聚氯乙烯绝缘电缆电线和软线。	JB/T 8734.1-2012	
130	JB/T 8734.2-2015	额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆和软电线 第 2 部分:固定布线用电缆电线	本部分规定了固定布线用电缆电线的型号、规格、技术要求和检验。	JB/T 8734.2-2012	
131	JB/T 8734.3-2015	额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆和软电线 第 3 部分:连接用软电线和软电缆	本部分适用于交流额定电压 U0/U 为 450/750V 及以下动力装置固定布线用的铜芯或铝芯聚氯乙烯绝缘电缆电线。	JB/T 8734.3-2012	
132	JB/T 8734.4-2015	额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆和软电线 第 4 部分:安装用电缆	本部分规定了安装用软电线和软电缆的型号、规格、技术要求和检验。 本部分适用于交流额定电压 U0/U 为 300/500V 及以下电器、仪器仪表及动力照明用的铜芯聚氯乙烯绝缘连接用软电线和软电缆。 本部分规定了安装用电缆的型号、规格、技术要求和检验。 本部分适用于交流额定电压 U0/U 为 300/300V 及以下电器、仪表和电子设备及其自动化装置内部布线用的铜芯聚氯乙烯绝缘安装用电缆。	JB/T 8734.4-2012	
133	JB/T 8734.5-2015	额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆和软电线 第 5 部分:屏蔽电缆	本部分规定了屏蔽电缆电线的型号、规格、技术要求和检验。 本部分适用于交流额定电压 U0/U 为 300/300V 及以下电器、仪表和电子设备及其自动化装置用的铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽电缆。	JB/T 8734.5-2012	
134	JB/T 8734.6-2015	额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆和软电线 第 6 部分:电梯电缆	本部分规定了额定电压 300/500V 及以下电梯电线的型号、规格、技术要求和检验。 本部分适用于交流额定电压 U0/U 为 300/500V 及以下电梯随行用铜芯聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套扁型电缆。 本部分不适用于导体标称截面积为 0.75mm^2 和 1.0mm^2 的 3 芯~24 芯不含通信单元的交流额定电压 U0/U 为 300/500V 及以下电梯随行用铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套扁型电缆。	JB/T 8734.6-2012	
135	JB/T 8735.1-2015	额定电压 450/750 V 及以下橡皮绝缘软线和软电缆 第	本部分规定了额定电压 U0/U 为 450/750V 及以下橡皮绝缘软线和软电缆的产品型号、电缆结构的一般要求、成品电缆试验、验收规则、	JB/T 8735.1-2011	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
		1 部分：一般要求	包装和标志。 本部分适用于额定电压 U0/U 为 450/750 V 及以下动力、家用电器、各种移动式电气设备和工具用的铜芯橡皮绝缘软线和软电缆。		
136	JB/T 8735.2-2015	额定电压 450/750 V 及以下橡皮绝缘软线和软电缆 第 2 部分：通用橡套软电缆	本部分规定了通用橡套软电缆的型号、规格、技术要求和检验。 本部分适用于交流额定电压 U0/U 为 450/750V 及以下家用电器、电动工具和各种移动式电器设备用的通用橡套软电缆。	JB/T 8735.2-2011	
137	JB/T 8735.3-2015	额定电压 450/750 V 及以下橡皮绝缘软线和软电缆 第 3 部分：橡皮绝缘编织软电线	本部分规定了橡皮绝缘编织软电线的型号、规格、技术要求和检验。 本部分适用于交流额定电压 U0/U 为 300/300V 及以下室内照明灯具、家用电器用的橡皮绝缘编织软电线。	JB/T 8735.3-2011	
138	JB/T 12745-2015	电动葫芦 能效限额	本标准规定了电动葫芦的能效限定值和能效等级。 本标准适用于 JB/T 9008.1 规定的钢丝绳电动葫芦、JB/T 10222 规定的防爆电动葫芦及 JB/T 5317 规定的环链电动葫芦。其他电动葫芦可参照使用。		
139	JB/T 12554-2015	压铸机能耗测定方法	本标准规定了冷室压铸机和热室压铸机能耗的测试、计算及参数表述。 本标准适用于冷室压铸机和热室压铸机的能耗测定。 本标准不适用于压铸机的辅助设备，如冷室压铸机的保温炉、给料、取件、喷涂等设备，及热室压铸机的取件、喷涂等设备的能耗测定。		
140	JB/T 12732-2015	再制造内燃机 发电机工艺规范	本标准规定了内燃机及机动车用发电机及其主要零部件再制造的技术要求和定义、基本要求、再制造工艺要求、再制造发电机的性能要求、出厂检验、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于内燃机及机动车用发电机及其零部件的再制造，船舶及其他类似机械用发电机的再制造也可参照使用。		
141	JB/T 12733-2015	再制造内燃机 飞轮工艺规范	本标准规定了再制造内燃机飞轮的技术要求和定义、再制造工艺要求、再制造成品飞轮技术要求、检验方法、检验规则、标志、包装运输和贮存。 本标准适用于往复式内燃机用飞轮的再制造。		
142	JB/T 12734-2015	再制造内燃机 连杆工艺规范	本标准规定了再制造内燃机连杆的技术要求和定义、再制造连杆拆解、分类、清洗、检测、再制造、装配、性能、出厂检验、标识、包装等要求。 本标准适用于往复式内燃机用连杆的再制造。		
143	JB/T 12735-2015	再制造内燃机 零部件表面修复工艺规范	本标准规定了再制造内燃机零部件表面修复的通用技术要求、方法及检验要求。 本标准适用于再制造内燃机零部件表面修复加工，其他机械产品		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
144	JB/T 12736-2015	再制造内燃机 喷油泵总成 工艺规范	<p>零部件也可参考本标准执行。</p> <p>本标准规定了喷油泵再制造工艺的术语和定义、再制造工艺要求、拆解、清洗、检测及分类、检查与修复、装配、再制造喷油泵总成技术要求及标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于内燃机部件——柴油机械式喷油泵的再制造。</p>		
145	JB/T 12737-2015	再制造内燃机 喷油泵总成 工艺规范	<p>本标准规定了喷油泵再制造工艺的术语和定义、再制造工艺要求、拆解、清洗、检测及分类、检查与修复、装配、再制造喷油泵总成技术要求及标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于内燃机部件——柴油机械式喷油泵的再制造。</p>		
146	JB/T 12738-2015	再制造内燃机 气缸套工艺 规范	<p>本标准规定了再制造内燃机用气缸套的术语和定义、再制造工艺要求、再制造成品气缸套技术要求、检验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于往复式内燃机气缸套的再制造。</p>		
147	JB/T 12739-2015	再制造内燃机 气门工艺 规范	<p>本标准规定了再制造内燃机气门的术语和定义、再制造工艺要求、再制造成品气门技术要求、检验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于往复式内燃机气门的再制造。</p>		
148	JB/T 12740-2015	再制造内燃机 曲轴工艺 规范	<p>本标准规定了再制造内燃机曲轴的术语和定义、再制造工艺要求、再制造成品曲轴技术要求、检验方法及标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于往复式内燃机用曲轴的再制造，其它类型的再制造曲轴亦可参照使用。</p>		
149	JB/T 12741-2015	再制造内燃机 凸轮轴工艺 规范	<p>本标准规定了再制造内燃机凸轮轴的术语和定义、再制造凸轮轴拆解、分类、清洗、检测、再制造、装配、性能、出厂检验、标识、包装等要求。</p> <p>本标准适用于往复式内燃机用的配气机构凸轮轴再制造。</p>		
150	JB/T 12742-2015	再制造内燃机 压气机工艺 规范	<p>本标准规定了再制造内燃机压气机的术语和定义、再制造压气机拆解、分类、清洗、检测、再制造、装配、性能、出厂检验、标识、包装等要求。</p> <p>本标准适用于往复式内燃机用的往复式压气机再制造。</p>		
151	JB/T 12743-2015	再制造内燃机 增压器工艺 规范	<p>本标准规定了径流涡轮增压器再制造工艺规范、再制造增压器技术要求、检验方法、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于车用、船用、工程机械、农业机械、发电及其他用途的内燃机（包括柴油机、汽油机、天然气发动机等）用增压器再制造。</p> <p>本标准不适用于轴流式涡轮增压器再制造。</p>		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
152	JB/T 12744-2015	再制造内燃机 起动机工艺规范	本标准规定了内燃机及机动车用起动机及其主要部件再制造的术语和定义、基本要求、再制造工艺要求、再制造起动机性能要求、出厂检验、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于内燃机及机动车用起动机及其零部件的再制造，船舶及其他类似机械可参照采用。		
153	JB/T 12728-2015	Y、YX 系列高压三相异步电动机技术条件及能效分级 (机座号 355~630)	本标准规定了 Y 系列、YX 系列高压三相异步电动机的型式、基本参数与尺寸、技术要求、检验规则以及标志、包装和保用期的要求及能效分级。 本标准适用于一般用途 Y、YX 系列高压三相异步电动机(机座号 355~630)。凡属本系列电动机所派生的各种系列电动机也可参照执行。		
154	JB/T 12729-2015	YKK、YXKK 系列 10 kV 三相异步电动机技术条件及能效分级 (机座号 400~630)	本标准规定了 YKK、YXKK 系列 10 kV 三相异步电动机的型式、基本参数与尺寸、技术要求、检验规则以及标志、包装和保用期的要求及能效分级。 本标准适用于一般用途 YKK、YXKK 系列 10 kV 三相异步电动机(机座号 400~630)。凡属本系列电动机所派生的各种系列电动机也可参照执行。		
155	JB/T 12730-2015	YKK、YXKK 系列高压三相异步电动机技术条件及能效分级 (机座号 355~630)	本标准规定了 YKK、YXKK 系列高压三相异步电动机的型式、基本参数与尺寸、技术要求、检验规则，以及标志、包装和保用期的要求及能效分级。 本标准适用于一般用途 YKK、YXKK 高压三相异步电动机(机座号 355~630)。凡属本系列电动机所派生的各种系列电动机也可参照执行。	JB/T 10315.2-2013	
156	JB/T 12731-2015	中小电机单位产品能源消耗限额	本标准规定了中小型三相交流异步电动机单位产品能源消耗限额的技术要求、统计和计算方法、节能管理与措施。 本标准适用于中小电机生产企业能耗的计算、考核，以及对新建项目的能耗控制。		
汽车行业					
157	QC/T 1031-2015	摩托车和轻便摩托车车轮花键套	本标准规定了摩托车和轻便摩托车车轮花键套的术语和定义、标志、要求、试验方法、检验规则和包装、标志、运输、贮存。 本标准适用于摩托车和轻便摩托车轻合金车轮花键套。		
158	QC/T 753-2015	摩托车和轻便摩托车技术参数表格式	本标准规定了摩托车和轻便摩托车技术参数表格式及填写要求。 本标准适用于摩托车和轻便摩托车，不适用于电动摩托车。	QC/T 753-2006	
159	QC/T 1032-2015	摩托车和轻便摩托车发动机凸轮轴	本标准规定了摩托车和轻便摩托车发动机凸轮轴的要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于摩托车和轻便摩托车发动机凸轮轴。		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
160	QC/T 681-2015	摩托车和轻便摩托车用起动机继电器技术条件	本标准规定了摩托车和轻便摩托车用起动机继电器的要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输及贮存。 本标准适用于摩托车和轻便摩托车用起动机继电器。不适用于摩托车和轻便摩托车用电子式起动机继电器。	QC/T 681-2002	
161	QC/T 687-2015	摩托车和轻便摩托车发动机气缸体技术条件	本标准规定了摩托车和轻便摩托车发动机气缸体的要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于摩托车和轻便摩托车发动机气缸体。	QC/T 687-2002	
162	QC/T 224-2015	摩托车和轻便摩托车发动机通用技术条件	本标准规定了摩托车和轻便摩托车发动机的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存。 本标准适用于摩托车和轻便摩托车用火花点火式发动机。不适用于摩托车赛车用发动机。	QC/T 224-2007	
163	QC/T 228-2015	摩托车和轻便摩托车操纵拉索	本标准规定了摩托车和轻便摩托车操纵拉索的要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于摩托车和轻便摩托车的前制动拉索、后制动拉索、离合器拉索、油门拉索及阻风门拉索，其它拉索参照执行。	QC/T 228.1-1997、 QC/T 228.2-1997、 QC/T 228.3-1997、 QC/T 228.4-1997、 QC/T 228.5-1997、 QC/T 228.6-1997、 QC/T 228.7-1997、 QC/T 228.8-1997、 QC/T 228.9-1997、 QC/T 228.10-1997	
164	QC/T 1033-2015	气压制动器 外置式间隙自动调节装置技术要求及台架试验方法	本标准规定了汽车和挂车气压鼓式制动器用外置式间隙自动调节装置的技术要求和定义、技术要求、试验相关要求及台架试验方法。 本标准适用于汽车和挂车气压鼓式制动器用外置式间隙自动调节装置。		
165	QC/T 1034-2015	汽车交流发电机用整流桥	本标准规定了汽车交流发电机用整流桥的技术要求和定义、型号、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存等。 本标准适用于汽车交流发电机用整流桥，也适用于与固定式内燃机上的交流发电机配套使用的整流桥。		
166	QC/T 1035-2015	汽车发动机用电子节气门体	本标准规定了汽车发动机用电子节气门体的术语和定义、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、贮存和保管。 本标准适用于汽油发动机用电子节气门体。		
167	QC/T 1036-2015	汽车电源逆变器	本标准规定了汽车电源逆变器的术语和定义、产品分类和特征参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于非动力车型输入标称电压为 12 V 与 24 V 的输出单相交流汽车用电源逆变器。		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
168	QC/T 1037-2015	道路车辆用高压电缆	本标准规定了额定电压 AC 1 000 V/DC 1 500 V 及以下道路车辆用高压电缆的要求、试验方法、检验规则、包装和标记。 本标准适用于额定电压 AC 1 000 V/DC 1 500 V 及以下的道路车辆的高压系统电路用电缆。		
169	QC/T 1038-2015	汽车用发光二极管(LED)及模组	本标准规定了汽车用发光二极管(LED)和LED模组的技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输与贮存等。 本标准适用于 M、N 和 O 类车辆使用的 LED 及模组，其他车辆可参考本标准。		
170	QC/T 1039-2015	汽车空调用阳光传感器	本标准规定了汽车空调用阳光传感器的术语和定义、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于汽车空调用阳光传感器。		
171	QC/T 16-2015	汽车用点火线圈	本标准规定了汽车用点火线圈的术语和定义、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、贮存和运输。 本标准适用于汽车用电感储能式点火线圈。	QC/T 16-1992	
172	QC/T 414-2015	汽车电线(电缆)的颜色规定和型号编制方法	本标准规定了汽车电线(电缆)产品的颜色和型号编制方法。	QC/T 414-1999、 QC/T 730-2005	
173	QC/T 415-2015	汽车用点烟器及点烟器座式电源插座	本标准规定了汽车用点烟器及点烟器座式电源插座的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存。 本标准适用于额定电压 12V、24V 系统的各类汽车用点烟器、点烟器座式电源插座。	QC/T 415-1999	
船舶行业					
174	CB/T 3013-2015	船用升降机	本标准规定了船用升降机的分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存。 本标准适用于船用食品升降机及负荷量在本标准范围内的其他货物升降机的设计、制造和验收。	CB* 3013-1977	
175	CB/T 3522-2015	船用钢管横向弯曲试验方法	本标准规定了船用钢管横向弯曲试验的试样、试验程序、结果评定和试验报告。 本标准适用于外径大于 60 mm 的船用无缝钢管和纵向焊接钢管的横向弯曲试验，其他金属管横向弯曲试验也可参照使用。	CB/T 3522-1993	
176	CB/T 3652-2015	电艙零件安装图绘制要求	本标准规定了电艙零件安装图绘制的基本依据、一般要求、绘图要领及校审要点。 本标准适用于船舶建造生产设计阶段基于三维建模的电艙零件安装图的绘制。	CB/T 3652-1994	
177	CB/T 3692-2015	角焊缝折断试验方法	本标准规定了角焊缝折断试验的试样及试样、试件焊制、试样制备、试验方法及步骤、结果记录和试验报告。	CB/T 3692-1995	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
178	CB/T 3718-2015	船舶涂装膜厚检测要求	<p>本标准适用于船用钢 T 型接头角焊缝的折断试验。</p> <p>本标准规定了钢质船舶涂装膜厚的膜厚分布、湿膜厚度控制、干膜厚度检测、膜厚检测数据记录、膜厚数据整理及膜厚交验等要求。</p> <p>本标准适用于新建钢质船舶和钢质海洋结构物的涂装膜厚检测，其他钢结构物的涂装膜厚检测也可参照使用。</p> <p>本标准规定了船舶钢质船体零件的表面处理、涂料和膜厚以及上船安装前涂装等要求。</p> <p>本标准适用于船舶钢质船体零件的涂装。</p> <p>本标准规定了船舶不锈钢管及管件对接焊的一般要求、焊接工艺、焊缝检验与修补和焊接安全防护等。</p> <p>本标准适用于奥氏体不锈钢钢管对接熔化极气体保护焊和钨极氩弧焊的焊接。</p> <p>本标准规定了船舶尾输油设备的安装前准备和尾输油系统绞车安装、尾输油软管绞车安装、A 型架安装、漂浮软管安装及耐压试验、完整性检查等要求。</p> <p>本标准适用于各类海上浮式生产储油轮 (Floating Production Storage and Offloading, 简称 FPSO) 尾输油设备的安装, 其他类型船舶输油设备的安装也可参照使用。</p>	CB/T 3718-1995	
179	CB/T 3798-2015	船舶钢质船体零件涂装要求	<p>本标准规定了船舶尾输油设备的安装前准备和尾输油系统绞车安装、尾输油软管绞车安装、A 型架安装、漂浮软管安装及耐压试验、完整性检查等要求。</p> <p>本标准适用于各类海上浮式生产储油轮 (Floating Production Storage and Offloading, 简称 FPSO) 尾输油设备的安装, 其他类型船舶输油设备的安装也可参照使用。</p>	CB/T 3798-1997	
180	CB/T 4113-2015	船舶不锈钢管对接焊接技术要求	<p>本标准适用于奥氏体不锈钢钢管对接熔化极气体保护焊和钨极氩弧焊的焊接。</p>		
181	CB/T 4119-2015	船舶尾输油设备安装工艺要求	<p>本标准适用于各类海上浮式生产储油轮 (Floating Production Storage and Offloading, 简称 FPSO) 尾输油设备的安装, 其他类型船舶输油设备的安装也可参照使用。</p>		
182	CB/T 4139-2015	涂装工艺计算机辅助设计要求	<p>本标准规定了船舶建造涂装工艺计算机辅助设计的设计要求和设计内容。</p>		
183	CB/T 4383-2015	船用气动控制球阀	<p>本标准适用于船舶建造各阶段涂装工艺的计算机辅助设计。</p> <p>本标准规定了法兰连接尺寸和密封面按 CB/T 4196—2011 和 GB/T 2501—2010 的船用气动控制球阀的分类和标记、设计和结构、要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存。</p> <p>本标准适用于介质为海水、淡水、油品、空气、蒸汽的船舶管路系统用气动球阀的设计、制造和验收。</p>		
184	CB/T 4384-2015	船用气动控制蝶阀	<p>本标准规定了法兰连接尺寸和密封面按 GB/T 2501—2010 的船用气动控制蝶阀的分类和标记、设计和结构、要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存。</p> <p>本标准适用于介质为海水、淡水和工作温度不高于 170 °C 的原油及成品油的船舶管路系统用气动蝶阀的设计、制造和验收。</p>		
185	CB/T 4411-2015	船舶电子设备用电感线圈	<p>本标准规定了船舶电子设备用电感线圈的分类和标记、要求、试验方法、检验规则、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于船舶电子设备工作频率不大于 500 kHz、质量不大于 50 kg 的线圈的设计、制造和验收。也适用于船舶电子设备用的扼流圈的设计、制造和验收。</p>	CB 1166-1986	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
186	CB/T 4412-2015	船舶电子设备用低频变压器	本标准规定了船舶电子设备用低频变压器的分类和标记、要求、试验方法、检验规则、包装、运输和贮存。 本标准适用于工作电压不超过 5 kV、工作频率不超过 100 kHz、质量不超过 50 kg 的船舶电子设备用低频变压器的设计、制造和验收。	CB 904-1988	
187	CB/T 4416-2015	船用手抬机动消防泵组	本标准规定了船用手抬机动消防泵组的要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于在船舶和海洋油田井架上使用的柴油机独立驱动的消防泵组的设计、制造和验收。		
188	CB/T 4417-2015	船用对外消防离心泵	本标准规定了船用对外消防离心泵的分类和标记、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于船舶对外消防系统中输送介质为海水或淡水的消防泵的设计、制造和验收。		
189	CB/T 4418-2015	船用超低温不锈钢蝶阀	本标准规定了船用超低温不锈钢蝶阀的分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存。 本标准适用于公称压力为 PN20 (Class150)、设计温度为 -196 °C ~ 80 °C 的液化气体船液货管路系统用蝶阀的设计、制造和验收。		
190	CB/T 4419-2015	船用超低温不锈钢球阀	本标准规定了船用超低温不锈钢球阀的分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存。 本标准适用于公称压力为 PN20 (Class150)、设计温度为 -196 °C ~ 80 °C 的液化气体船液货管路系统用球阀的设计、制造和验收。		
191	CB/T 4420-2015	船用超低温不锈钢闸阀	本标准规定了船用超低温不锈钢闸阀的分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存。 本标准适用于公称压力为 PN20 (Class150)、设计温度为 -196 °C ~ 80 °C 的液化气体船液货管路系统用闸阀的设计、制造和验收。		
192	CB/T 4421-2015	船用超低温不锈钢截止阀	本标准规定了船用超低温不锈钢截止阀的分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存。 本标准适用于公称压力为 PN20 (Class150)、设计温度为 -196 °C ~ 80 °C 的液化气体船液货管路系统用截止阀的设计、制造和验收。		
193	CB/T 4422-2015	船用管弄小车	本标准规定了船用管弄小车的分类和标记、要求、试验方法、检验规则、标志和贮存等。 本标准适用于船用管弄小车的的设计、制造和验收。		
194	CB/T 4429-2015	油船铝黄铜加热盘管钎焊工	本标准规定了铝黄铜加热盘管的钎焊方法、人员、材料和装置、		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
		艺要求	焊前准备、钎焊操作、焊后检验与修补、焊接安全等。 本标准适用于油船用直径为 30 mm~80 mm 铝黄铜加热盘管连接预置钎料的钎焊。		
195	CB/T 4437-2015	船用风雨密单属铝质门	本标准规定了船用风雨密单属铝质门的分类和标记、要求、试验方法、检验方法和检验规则、标志、包装、运输和贮存等。 本标准适用于船舶围壁安装用铝质门的设计、制造和验收。	CB/T 454-1997	
196	CB/T 4438-2015	船用柴油机气缸盖螺栓、贯穿螺栓和主轴承螺栓	本标准规定了船用柴油机气缸盖螺栓、贯穿螺栓和主轴承螺栓(含螺栓)的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存等。 本标准适用于螺栓的设计、制造和验收。	CB 703-1968	
197	CB/T 4439-2015	船用柴油机进、排气阀	本标准规定了船用柴油机进、排气阀的要求、试验方法、检验规则、包装、运输和贮存等。 本标准适用于气阀的设计、制造和验收。	CB 704-1968	
198	CB/T 4440-2015	船用柴油机气阀弹簧	本标准规定了船用柴油机气阀弹簧的分类与结构、要求、试验方法、检验规则、包装、运输和贮存等。 本标准适用于气阀弹簧的设计、制造和验收。	CB 705-1968	
199	CB/T 4441-2015	船用柴油机电子调速器	本标准规定了船用柴油机电子调速器的结构与分类、要求、试验方法、检验规则、包装、运输和贮存等。 本标准适用于位置控制式电子调速器的设计、制造和验收。		
200	CB/T 4442-2015	船体零件加工技术要求	本标准规定了船体零件在制作过程中的钢材表面预处理、缺陷修整和矫正、划线、切割和加工等要求。 本标准适用于一般强度船舶及海洋工程结构用钢和船体零件加工。	CB/Z 133-1974	
201	CB/T 4443-2015	全站仪精度测量方法	本标准规定了采用全站仪测量精度的测量前准备、测量要求、测量方法、数据处理和测量报告等。 本标准适用于船舶和海洋工程分段和总段等建造阶段的精度测量,其他领域可参考执行。		
202	CB/T 4445-2015	船坞搭载快速脱钩工艺	本标准规定了船坞搭载快速脱钩作业的工艺准备、工艺过程及安全要求。 本标准适用于总段船坞搭载作业,分段总组或船台搭载作业可参照使用。		
203	CB/T 4446-2015	船舶造修安全术语	本标准规定了船舶建造和修理过程中高处作业、涂装与通风、防火防爆、焊接与切割、电气作业、起重作业和压力容器等安全的术语和定义。 本标准适用于船舶建造和修理的安全管理。		
204	CB/T 4451-2015	船舶主干电缆设置要求	本标准规定了船舶主干电缆图设置的基本依据、一般要求、设置		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			要领、图面要求和校审要点。 本标准适用于船舶建造详细设计阶段主干电缆图的设绘。		
205	CB/T 4452-2015	船用不锈钢管的化学清洗	本标准规定了船用不锈钢管化学清洗的基本要求、工艺、质量要求、检验方法等。 本标准适用于船用奥氏体不锈钢管（包括管子及配件）表面形成的水垢、锈垢、油垢及其他污垢的化学清洗。管道中物料垢的化学清洗和非船用不锈钢管的化学清洗可参照使用。		
206	CB/T 4453-2015	船用液化天然气燃料储罐	本标准规定了采用全站仪测量精度的测量前准备、测量要求、测量方法、数据处理和测量报告等。 本标准适用于船舶和海洋工程分段和总段等建造阶段的精度测量，其他领域可参考执行。		
制药装备行业					
207	JB/T 20170-2015	注射剂电子检漏机	本标准规定了注射剂电子检漏机的标记、要求、试验方法、检验规则和标志、使用说明、包装、运输和贮存。 本标准适用于检测安瓿、抗生素瓶、输液瓶其内容为非易燃易爆液体制剂的注射剂电子检漏机。		
208	JB/T 20171-2015	药用纯蒸汽灭菌器	本标准规定了药用纯蒸汽灭菌器的术语和定义、分类和标记、要求、试验方法、检验规则、标志、使用说明、包装、运输和贮存。 本标准适用于纯蒸汽工作压力不大于 0.25 MPa 的药用纯蒸汽灭菌器。		
209	JB/T 20172-2015	药用器具清洗干燥机	本标准规定了药用器具清洗干燥机的分类和标记、要求、试验方法、检验规则和标志、使用说明、包装、运输和贮存。 本标准适用于药用器具清洗干燥机。		
210	JB/T 20173-2015	辊压干法制粒机	本标准规定了辊压干法制粒机的分类和标记、要求、试验方法、检验规则、标志、使用说明、包装、运输和贮存。 本标准适用于辊压干法制粒机。		
211	JB/T 20174-2015	胶囊抛光机	本标准规定了胶囊抛光机的分类与标记、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、使用说明、运输和贮存。 本标准适用于经充填后的硬胶囊制剂外部残留药粉抛除的设备。		
212	JB/T 20006-2015	玻璃瓶小容量液体制剂灯检机	本标准规定了玻璃瓶小容量液体制剂灯检机的标记、要求、试验方法、检验规则和标志、使用说明、包装、运输和贮存。 本标准适用于在灯光照射下，通过放大镜头力检查液体剂中异物的玻璃瓶小容量液体制剂灯检机。	JB 20006-2004	
213	JB/T 20023-2015	药品泡罩包装机	本标准规定了药品泡罩包装机的分类和标记、要求、试验方法、检验规则及标志、使用说明、包装、运输和贮存。	JB 20023-2004	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
214	JB/T 20029-2015	热压式蒸馏水机	本标准适用于药品、食品泡罩包装机。 本标准规定了热压式蒸馏水机的标记、要求、试验方法、检验规则、标志、使用说明、包装、运输和储存。 本标准适用于蒸汽压缩机对二次蒸汽进行压缩，制取蒸馏水的热压式蒸馏水机。	JB 20029-2004	
215	JB/T 20031-2015	纯蒸汽发生器	本标准规定了纯蒸汽发生器的术语和定义、标记、要求、试验方法、检验规则和标志、使用说明、包装、运输和储存。 本标准适用于以一次蒸汽为加热源、以纯化水为原料水的纯蒸汽发生器。	JB 20031-2004	
216	JB/T 20036-2015	提取浓缩罐	本标准规定了提取浓缩罐的分类和标记、要求、试验方法、检验规则、标志、使用说明、包装、运输与贮存。 本标准适用于能同时进行提取及浓缩操作的提取浓缩罐。	JB 20036-2004	
217	JB/T 20037-2015	真空浓缩罐	本标准规定了真空浓缩罐的分类和标记、要求、试验方法、检验规则、标志、使用说明、包装、运输与贮存。 本标准适用于在真空状态下进行蒸发的真空浓缩罐。	JB 20037-2004	
218	JB/T 20038-2015	提取罐	本标准规定了提取罐的分类和标记、要求、试验方法、检验规则和标志、使用说明、包装、运输和贮存。 本标准适用于常压、负压和正压提取固体物料中有效组分的提取罐。	JB 20038-2004	
219	JB/T 20110-2015	真空润药机	本标准规定了真空润药机的分类和标记、要求、试验方法、检验规则及标志、使用说明、包装、运输和储存。 本标准适用于真空润药机。	JB/T 20110-2008	
220	JB/T 20111-2015	中药材热风穿流式烘干箱	本标准规定了中药材热风穿流式烘干箱的分类和标记、要求、试验方法、检验规则及标志、使用说明、包装、运输和储存。 本标准适用于中药材热风穿流式烘干箱。	JB/T 20111-2008	
221	JB/T 20112-2015	可倾式蒸煮锅	本标准规定了可倾式蒸煮锅的分类和标记、要求、试验方法、检验规则及标志、使用说明、包装、运输和储存。 本标准适用于加热蒸汽压力小于 0.1 MPa 的可倾式蒸煮锅。	JB/T 20112-2008	
222	JB/T 20113-2015	中药材颞式破碎机	本标准规定了中药材颞式破碎机的术语和定义、标记、要求、试验方法、检验规则及标志、使用说明、包装、运输与储存。 本标准适用于中药材颞式破碎机。	JB/T 20113-2008	
有色行业					
223	YS/T 5225-2015	土工试验规程	本标准主要内容包括：土样接收保管制备饱和、特殊试样的预处理、含水率试验、密度试验、比重试验、颗粒分析试验、界限含水率试验、导热系数试验、比热容试验、渗透试验、分散性试验、固结试验、	YS J225-1992	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
224	YS/T 5226-2015	水质分析规程	<p>验、直接剪切试验、反复直剪强度试验、三轴压缩试验、三轴基床系</p> <p>本标准适用范围：为了测定土的基本工程性质，统一有色冶金工业建设土工试验方法，提高行业技术水平，保证试验质量，并为建筑工程勘察、设计、施工提供可靠的计算参数和判定指标，制订本规程。本标准适用于有色冶金工业建设工程的土工试验。</p> <p>本标准共分70章和5个附录，内容包括对仪器设备及试剂，水样的采集与保存，水质分析质量控制的规定，水质分析项目包括水温、肉眼可见物、色度、透明度、浑浊度、pH值、臭、电导率、氧化还原电位、悬浮物、溶解性固体、总固体、矿化度、游离二氧化碳、侵蚀性二氧化碳、溶蚀碳酸钙容量、酸度、碱度、总硬度、钙、镁、硫酸根离子、氟离子、硝酸根、亚硝酸根、铵、钾、钠、锂、锶、铁、锰、铜、铝、锌、</p> <p>本标准适用于有色冶金工业建设的水环境腐蚀性分析、水文地质勘察和水环境评价的水质分析。</p>	YS J226-1994	
225	YS/T 5429-2015	酸性烟气输送管道及设备内衬施工技术规程	<p>本标准主要内容有：总则、术语、基本规定、基层处理、块材内衬、钾水玻璃砂浆内衬、玻璃鳞片内衬、其他内衬、安全技术要求、环境保护和职业健康安全。</p> <p>本标准适用于内径1100mm及以上的金属或混凝土材质的有色冶金冶炼酸性烟气输送管道及附属设备现场内衬施工。</p>		
226	YS/T 5430-2015	有色金属工业建筑工程质量检验评定统一标准	<p>本标准主要内容有：总则、基本规定、工程质量等级评定、工程质量检验评定的程序和组织等内容。</p> <p>本标准适用于有色金属工业建筑工程质量检验评定。统一和规范了有色金属工业建筑工程质量检验评定的组织程序和验评方法，是有色金属工业建筑各专业工程质量等级确认程序和方法的统一准则。</p>		