

附件：

200 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 4042-2018	振动筛 试验方法	<p>本标准规定了振动筛的试验总则、试验分类和试验方法。</p> <p>本标准适用于圆振动筛、直线振动筛、椭圆振动筛、复合振动筛及其他振动筛。</p>	JB/T 4042-2008	
2	JB/T 7895-2018	永磁筒式磁选机	<p>本标准规定了永磁筒式磁选机的产品分类、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。</p> <p>本标准适用于湿式选别比磁化系数不低于 $3000 \times 10^{-6} \text{cm}^3/\text{g}$ 的强磁性矿物，或从其它悬浮液中除去磁性杂质的永磁筒式磁选机。</p>	JB/T 7895-2008	
3	JB/T 8432.1-2018	现场混装炸药车 第1部分：重铵油炸药型	<p>本部分规定了现场混装重铵油炸药车产品的型式与基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本部分适用于在冶金、煤炭、建材、有色、化工、水利等露天矿山采矿或工程爆破作业中，向干孔、水孔现场混制装填粒状铵油、乳化和重铵油炸药的现场混装重铵油炸药车。</p>	JB/T 8432.1-2006	
4	JB/T 8432.2-2018	现场混装炸药车 第2部分：粒状铵油炸药型	<p>本部分规定了现场混装粒状铵油炸药车产品的型式与基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本部分适用于在冶金、煤炭、建材、有色、化工、水利等露天矿山采矿或工程爆破作业中，向干孔现场混制装填粒状铵油炸药的现场</p>	JB/T 8432.2-2006	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			混装粒状铵油炸药车。		
5	JB/T 8432.3-2018	现场混装炸药车 第3部分：乳化炸药型	<p>本部分规定了现场混装乳化炸药车产品的型式与基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本部分适用于冶金、煤炭、建材、有色、化工、水利等露天矿山采矿或工程爆破作业中向炮孔（特别适用于水孔）现场混制装填乳化炸药的现场混装乳化炸药车。</p>	JB/T 8432.3-2006	
6	JB/T 8433-2018	现场混装炸药车地面辅助设施	<p>本标准规定了现场混装炸药车地面辅助设施产品的型式与基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于露天和井下现场混装炸药车配套的地面辅助设施。</p>	JB/T 8433-2006	
7	JB/T 9032-2018	矿用金属编织筛网	<p>本标准规定了矿用金属编织筛网的术语、定义、产品分类、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于与振动筛配套筛分各种矿石的金属编织筛网。</p>	JB/T 9032-1999	
8	JB/T 10728-2018	大型自同步箱式振动器直线振动筛	<p>本标准规定了大型自同步箱式振动器直线振动筛的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则、标志、标签、使用说明书、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于煤炭、冶金、选矿、电力、水利、建材、轻工和化工等行业对中细粒度物料进行脱水、脱介和分级的大型自同步箱式振动器直线振动筛。</p>	JB/T 10728-2007	
9	JB/T 10878-2018	破碎筛分设备用短式皮带机	<p>本标准规定了破碎筛分设备用短式皮带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。</p> <p>本标准适用于露天砂石料场破碎筛分设备间的物料连续运输及</p>	JB/T 10878-2008	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			料场堆积运输的破碎筛分设备用短式皮带机，也适用于各种露天场合单根皮带运输长度小于80m的各类散装物料短距离运输及仓库码头等短距离运输的破碎筛分设备用短式皮带机。		
10	JB/T 10997-2018	矿渣水泥立磨	<p>本标准规定了矿渣水泥立磨的型式与基本参数、技术要求、调试操作与试运转要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于粉磨高炉水渣、水泥熟料、脱硫石灰石的矿渣水泥立磨。</p>	JB/T 10997-2010	
11	JB/T 13428-2018	侧卸式装岩机	<p>本标准规定了侧卸式装岩机的型式与基本参数、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于金属、非金属矿山巷道掘进时装运矿岩及露天矿场装载物料的侧卸式装岩机。</p>		
12	JB/T 13429-2018	地下服务车	<p>本标准规定了地下服务车的术语和定义、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。</p> <p>本标准适用于金属非金属地下矿山、地下工程中使用的地下服务车，包括以下种类：</p> <ul style="list-style-type: none"> ——地下运料车； ——地下运油车； ——地下混凝土搅拌运输车； ——地下维修车； ——地下升降平台车； ——地下起重车。 		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
13	JB/T 13430-2018	动偏心式圆振动筛	<p>本标准规定了动偏心式圆振动筛的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则、标志、标签、使用说明书、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于筛分煤、矿石和焦炭等散装物料的动偏心式圆振动筛。</p>		
14	JB/T 13431-2018	固定式抓斗矿车装卸机	<p>本标准规定了固定式抓斗矿车装卸机的术语和定义、型式与基本参数、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输及贮存。</p> <p>本标准适用于煤矿井下及非煤矿山装卸松散物料的固定式抓斗矿车装卸机。</p>		
15	JB/T 13432-2018	矿井提升机 高压变频传动电控设备 技术条件	<p>本标准规定了用于矿井提升机的高压变频传动电控设备的术语和定义、组成、型号及基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于在无爆炸性气体、粉尘环境中使用的，驱动提升机主传动电动机额定电压为 3AC6kV~10kV 的矿井提升机电控设备。</p>		
16	JB/T 13433-2018	矿井提升机 中压变频传动电控设备 技术条件	<p>本标准规定了矿井提升机中压变频传动电控设备的产品组成与型号、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于在无爆炸性气体、粉尘环境中使用的，驱动提升机主传动电动机额定电压为 3AC 1450V~3150V 的矿井提升机电控设备。</p>		
17	JB/T 13434-2018	矿井提升机和矿用提升绞车 变频传动电控设备 检验规范	<p>本标准规定了矿井提升机和矿用提升绞车变频传动电控设备的检验准备要求、检验方法。</p> <p>本标准适用于采用三相交流电网的矿井提升机和矿用提升绞车变频传动电控设备。</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
18	JB/T 13435-2018	矿井提升机和矿用提升绞车 盘形制动系统 技术条件	<p>本标准规定了矿井提升机和矿用提升绞车盘形制动系统的术语与定义、系统组成与基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于非防爆的矿井提升机和矿用提升绞车盘形制动系统。</p>		
19	JB/T 13436-2018	矿用摆动带式堆料机	<p>本标准规定了矿用摆动带式堆料机的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则、标志、标签、使用说明书、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于在金属矿山、非金属矿山和港口码头等地输送及堆放散状物料的摆动带式堆料机。</p>		
20	JB/T 13437-2018	矿用单轨液压自移式设备运输车	<p>本标准规定了矿用单轨液压自移式设备运输车的术语和定义、型式与基本参数、要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输及贮存。</p> <p>本标准适用于专用来电缆拖移和搭载煤矿井下机电设备的矿用单轨液压自移式设备运输车。</p>		
21	JB/T 13438-2018	矿用隔爆型电磁除铁器电源控制箱	<p>本标准规定了矿用隔爆型电磁除铁器电源控制箱的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于隔爆型悬挂式电磁除铁器电源控制箱。</p>		
22	JB/T 13439-2018	矿用活塞式充填泵送机	<p>本标准规定了矿用活塞式充填泵送机的术语和定义、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。</p> <p>本标准适用于理论输送量不大于 500m³/h 的矿山充填作业用活塞式充填泵送机。</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
23	JB/T 13440-2018	立筒式高梯度磁选机	<p>本标准规定了立筒式高梯度磁选机的产品分类、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。</p> <p>本标准适用于去除非金属矿物中铁磁性杂质的立筒式高梯度磁选机。</p>		
24	JB/T 13441-2018	内减速摆式磨粉机	<p>本标准规定了内减速摆式磨粉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。</p> <p>本标准适用于粉磨石灰石、煤、磷矿石、膨润土等莫氏硬度不大于7级，含水量在6%以下的各种非易燃非易爆、脆性矿产物料的内减速摆式磨粉机。</p>		
25	JB/T 13442-2018	排土机	<p>本标准规定了排土机的术语和定义、型式与主要参数、技术要求、总装试验、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于大型露天矿山连续或半连续剥离系统中的排土机。</p>		
26	JB/T 13443-2018	深腔圆锥破碎机	<p>本标准规定了深腔圆锥破碎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。</p> <p>本标准适用于对抗压强度不大于300MPa的金属与非金属矿(如铁矿石、花岗岩、石灰岩等)进行破碎的深腔圆锥破碎机。</p>		
27	JB/T 13444-2018	湿式强磁板式磁选机	<p>本标准规定了湿式强磁板式磁选机的产品分类、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。</p> <p>本标准适用于从石英砂、长石等非金属矿浆中除去铁磁性杂质的湿式强磁板式磁选机。</p>		
28	JB/T 13445-2018	巷道掘进钻装机	<p>本标准规定了煤矿和非煤矿山巷道掘进钻装机的术语和定义、型</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
			式与基本参数、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于巷道掘进钻装机。		
29	JB/T 13446-2018	直流传动矿井提升机电控设备 检验规范	本标准规定了直流传动矿井提升机电控设备的检验准备要求、检验方法、检验项目。 本标准适用于采用晶闸管变流全数字调速技术的直流电气传动的矿井提升机电控设备。		
30	JB/T 13447-2018	自卸式立盘尾矿回收机	本标准规定了自卸式立盘尾矿回收机的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则、标志、标签、使用说明书、包装、运输和贮存。 本标准适用于从尾矿浆中回收磁性矿物或从非金属矿浆中除去磁性杂质的自卸式立盘尾矿回收机。		
31	JB/T 13448-2018	螺杆柱塞式塑料注射成型机	本标准规定了螺杆柱塞式塑料注射成型机的术语和定义、型号与基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于注射部件含有螺杆和柱塞的塑料注射成型机，螺杆可以是无往复运动或有往复运动。		
32	JB/T 13449-2018	塑料注射成型机用自动取件机	本标准规定了塑料注射成型机用自动无取件机的术语和定义、特性、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于塑料注射成型机配套使用的自动取件机。		
33	JB/T 13450-2018	锤片式双轴饲料粉碎机	本标准规定了锤片式双轴饲料粉碎机的术语和定义、型号命名、要求、试验方法、检验规则、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
			本标准适用于锤片式双轴饲料粉碎机。		
34	JB/T 13451-2018	饲料机械 关风器	<p>本标准规定了饲料机械关风器的术语和定义、型号命名和叶轮型式、基本参数项目、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于饲料加工系统中使用的叶轮式关风器。</p>		
35	JB/T 13452-2018	饲料加工成套设备电气安装通用技术规范	<p>本标准规定了饲料加工成套设备电气安装的术语和定义、安装准备、电气安装、工程调试的基本要求和方法。</p> <p>本标准适用于饲料加工成套设备新建、改建和扩建工程的电气安装。</p>		
36	JB/T 13453-2018	饲料加工成套设备现场安装通用技术规范	<p>本标准规定了饲料加工成套设备现场安装的术语和定义、施工条件、主要设备安装、现场制作安装和设备调试的基本要求。</p> <p>本标准适用于新建、扩建和改建畜禽配合饲料厂工程，对于浓缩饲料厂、添加剂预混合饲料厂和特种饲料厂也可参考本标准相关条款执行。</p>		
37	JB/T 13454-2018	饲料配料系统用螺旋喂料器	<p>本标准规定了饲料配料系统用螺旋喂料器的术语和定义、型号命名和规格、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于连续推送松散或粘性较低粉体、颗粒物料的饲料配料系统用螺旋喂料器。</p>		
38	JB/T 13455-2018	饲料膨化机 试验方法	本标准规定了饲料膨化机试验方法的术语和定义、试验条件、试验项目和试验方法、试验报告。		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			本标准适用于螺杆挤压式饲料膨化机，包括原料膨化机、水产饲料膨化机、宠物饲料膨化机。		
39	JB/T 13456-2018	添加剂预混合饲料微量配料系统	本标准规定了添加剂预混合饲料微量配料系统的术语和定义、型号命名、系统组成和基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于添加剂预混合饲料非连续累计微量配料系统。		
40	JB/T 13457-2018	投料口振动筛	本标准规定了投料口振动筛的术语和定义、型号命名、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于饲料加工小料添加的投料口振动筛。		
41	JB/T 8864-2018	阀门气动装置 技术条件	本标准规定了阀门气动装置的术语和定义、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存。 本标准适用于工作压力 0.4MPa~0.7MPa；工作环境温度-20℃~+60℃；气源为清洁、干燥的空气或氮气、或者其他可压缩气体（不得含有腐蚀性气体、溶剂或其他液体）；阀门配套的作直线运动的直行程气动装置以及作回转运动的角行程气动装置。 本标准不适用于薄膜式气动装置。	JB/T 8864-2004	
42	JB/T 13458-2018	保温夹套阀门	本标准规定了保温夹套阀门的术语和定义、结构型式、技术要求、保温夹套材料、试验与检验方法、检验规则、标志和供货要求。 本标准适用于公称压力 PN16~PN160（Class150~Class900）、公称尺寸 DN15~DN600（NPS1/2~NPS24）的保温夹套闸阀、截止阀、止回阀、球阀和蝶阀。		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			其他规格和类型的保温夹套阀门可参照使用。		
43	JB/T 13459-2018	铜制浮子式自动排气阀	<p>本标准规定了铜制浮子式自动排气阀的结构型式、技术要求、材料、试验与检验方法、检验规则、标志以及防护、包装和贮运。</p> <p>本标准适用于公称压力不大于 PN16，公称尺寸 DN8~DN25，工作温度-20℃~110℃，工作介质为水或浓度≤30%的乙二醇溶液的供热采暖、热泵、中央空调、生活冷热水等系统用排气阀。</p>		
44	JB/T 13460-2018	液化天然气轴流式止回阀	<p>本标准规定了液化天然气轴流式止回阀的结构型式、技术要求、检验和试验方法、检验规则、标志以及防护、包装和贮运。</p> <p>本标准适用于公称压力 PN16~PN250 (Class150~Class1500)、公称尺寸 DN50~DN600 (NPS2~NPS24)、工作介质为液化天然气的法兰和焊接连接的轴流式止回阀。</p> <p>其他温度高于-162℃的低温轴流式止回阀亦可参照使用。</p>		
45	JB/T 13461-2018	道路施工与养护机械设备 乳化沥青同步洒布摊铺机	<p>本标准规定了道路施工与养护机械设备乳化沥青同步洒布摊铺机的术语和定义、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输与贮存等。</p> <p>本标准适用于履带式洒布摊铺机。</p>		
46	JB/T 13462-2018	建筑施工机械与设备 预应力用智能张拉机	<p>本标准规定了预应力用智能张拉机的主参数和型号、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、贮存、运输等。</p> <p>本标准适用于预应力工程中使用的额定压力不大于 70MPa 的以液压油为工作介质的智能张拉机。</p>		
47	JB/T 13463-2018	无损检测 超声检测用	本标准规定了棒类或筒形类锻件超声波斜入射检测用钢参考试		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
		斜入射试块的制作与检验方法	<p>块的制作和检测程序。</p> <p>本标准适用于碳钢和合金钢参考试块的制作和质量控制。</p>		
48	JB/T 13464-2018	无损检测 闪光灯激励红外热像法 蜂窝夹层结构检测	<p>本标准规定了采用闪光灯激励红外热像法检测蜂窝夹层结构的一般方法，主要包括一般要求、检测程序、缺陷判读、检测记录与报告等内容。</p> <p>本标准适用于检测蜂窝夹层结构的蒙皮分层、脱粘、蜂窝积液等常见缺陷。</p>		
49	JB/T 13465-2018	无损检测 低功率微焦点 X 射线数字成像检测方法	<p>本标准规定了输出功率小于 100W 且焦点尺寸小于 100 微米的 X 射线源发出的 X 射线数字成像检测方法。</p> <p>本标准适用于检测半导体、新能源、电子制造等领域的金属和非金属材料。</p>		
50	JB/T 13466-2018	无损检测 接头熔深相控阵超声测定方法	<p>本标准规定了采用一维线性阵列相控阵超声检测技术来测定接头熔深的方法。</p> <p>本标准适用于碳钢母材厚度 6mm~60mm 的熔化焊对接、角接和 T 型接头的部分熔透焊缝，碳钢材料的超声参数是基于纵波声速为 (5920 ± 50) m/s 和横波声速为 (3255 ± 30) m/s。</p>		
51	JB/T 13467-2018	无损检测 扫描激光激励超声场可视化检测方法	<p>本标准规定了扫描激光激励超声场可视化检测方法。</p> <p>本标准适用于对壁厚不大于 50mm 的固体材料或工件的表面、近表面和内部的缺陷（如裂纹、气孔、腐蚀等）进行扫描激光激励超声波传播可视化的无损检测。本标准不适用于超声波传播衰减较大（接收信号的信噪比小于 6dB）及曲率较大（入射激光与工件界面法线夹</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
			角大于 60°) 的复杂形面固体材料或工件。		
52	JB/T 13468-2018	无损检测 涡流-磁记忆集成检测方法	本标准规定了涡流-磁记忆集成检测方法。 本标准适用于铁磁性金属材料构件及焊缝的缺陷及应力状态综合评估的涡流和磁记忆集成检测。		
53	JB/T 13469-2018	无损检测 涡流检测对比试块	本标准规定了涡流检测对比试块的加工制作要求。 本标准适用于常规缺陷类型的涡流检测用对比试块。		
54	JB/T 13470-2018	无损检测 陶瓷球荧光渗透检测方法	本标准规定了采用自显像方式的陶瓷球荧光渗透检测方法。 本标准适用于检测陶瓷球表面开口的不连续。		
55	JB/T 13471-2018	无损检测 在线油液金属磨粒电磁监测方法	本标准规定了在线油液金属磨粒电磁监测方法。 本标准适用于机械系统/机器使用过程中油路磨损金属颗粒的实时监测。		
56	JB/T 6258-2018	扭矩标准机 通用技术条件	本标准规定了扭矩标准机的技术要求、检验方法、检验规则、标志与包装等内容。 本标准适用于标准扭矩仪（或扭矩传感器、标准扭矩扳子等）检验/校准用的静重式扭矩标准机、杠杆式扭矩标准机、参考式扭矩标准机和测力传感器式扭矩标准机。	JB/T 6258-1992	
57	JB/T 6260-2018	容积式油耗测量装置技术条件	本标准规定了容积式油耗测量装置的术语和定义、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装运输及贮存等。 本标准适用于以容积法进行油耗测量的装置。	JB/T 6260-1992	
58	JB/T 6822-2018	压电式加速度传感器	本标准规定了压电式加速度传感器的术语和定义、分类与命名、基本参数、要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输及贮存。	JB/T 6822-1993	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			<p>本标准适用于以具有压电效应的材料为换能元件的振动、冲击传感器的设计、制造、使用和维修。</p> <p>本标准不适用于内装电路和其它具有特殊要求的压电式加速度传感器。</p>		
59	JB/T 6826-2018	压电式振动测量仪	<p>本标准规定了压电式振动测量仪的技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装及贮存。</p> <p>本标准适用于利用压电式加速度计测量振动加速度、速度和位移的测振仪。</p>	JB/T 6826-1993	
60	JB/T 7444-2018	空气热老化试验箱	<p>本标准规定了空气热老化试验箱的分类、使用条件、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于自然对流和强制对流的空气热老化试验箱。</p>	JB/T 7444-1994	
61	JB/T 9512-2018	气候环境试验设备的发射噪声 声功率级的声压法测定	<p>本标准规定了气候环境试验设备发射噪声声功率级的声压测定法的术语与定义、试验条件、测量仪器、设备的定位、安装和运行、参考体和测量表面、传声器位置、测定程序、测量不确定度、需记录的信息和试验报告。</p> <p>本标准适用于气候环境试验设备（除特指 3.17~3.23 所定义的气候环境试验设备外）发射噪声声功率级的测定。</p>	JB/T 9512-1999	
62	JB/T 9515-2018	质量式油耗测量装置技术条件	<p>本标准规定了质量式油耗测量装置的术语和定义、性能特性、试验方法、检验规则、包装运输和标志及贮存等。</p> <p>本标准适用于对不易挥发性燃油采用“质量法”进行测量的装置，不适用于测量易挥发性燃油的装置。</p>	JB/T 9515-1999	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
63	JB/T 12571-2018	气候环境试验设备的发射噪声 工作位置和其他指定位置发射声压级的测定	<p>本标准规定了在工作位置和其他指定位置测定气候环境试验设备发射噪声声压级的术语与定义、测量仪器、试验条件、设备的定位、安装和运行、传声器位置、测定程序、测量不确定度、需记录的信息和试验报告。</p> <p>本标准适用于气候环境试验设备（除特指 3.24~3.30 所定义的气候环境试验设备外）发射噪声在工作位置和其他指定位置发射声压级的测定。</p>		
64	JB/T 13412-2018	熔模铸造型壳抗弯强度试验方法	<p>本标准规定了熔模铸造型壳抗弯强度测定方法的仪器设备、试样的制备、试验步骤、试验结果及处理和试验报告。</p> <p>本标准适用于测定型壳标准试样在室温~1700 °C 的范围内，加载情况下的抗弯强度。</p>	JB/T 2980.2-1999	
65	JB/T 4007-2018	熔模铸造涂料试验方法	<p>本标准规定了熔模铸造用硅溶胶粘结剂、硅溶胶涂料、水玻璃粘结剂、水玻璃涂料、硅酸乙酯水解液粘结剂、硅酸乙酯涂料的性能测试方法。</p> <p>本标准适用于熔模铸造用硅溶胶粘结剂和涂料、水玻璃粘结剂和涂料、硅酸乙酯粘结剂和涂料的性能测试。</p>	JB/T 4007-1999	
66	JB/T 5108-2018	铸造黄铜金相检验	<p>本标准规定了铸造黄铜试样的切取和制备、金相检验、α 相的分级和评级、晶粒度的分级和评级，以及试验报告。</p> <p>本标准适用于评定铸造黄铜 α 相的比例和铸造黄铜的晶粒度。</p>	JB/T 5108-1991	
67	JB/T 7945.1-2018	灰铸铁力学性能试验方法 第1部分：拉伸试验	<p>本部分规定了灰铸铁材料拉伸试验用试样、试验设备、试验环境、试验程序、抗拉强度的测定和试验报告。</p>	JB/T 7945-1999	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			本部分适用于室温静拉伸载荷条件下，测定灰铸铁材料的抗拉强度。		
68	JB/T 7945.2-2018	灰铸铁力学性能试验方法 第2部分：弯曲试验	<p>本部分规定了灰铁材料弯曲试验用试样、试验设备、试验环境、试验程序、性能试验和试验报告等。</p> <p>本部分适用于室温条件下，灰铸铁材料的抗弯强度及断裂挠度的测定。</p>	JB/T 7945-1999	
69	JB/T 13472-2018	球墨铸铁用球化包芯线	<p>本标准规定了球墨铸铁用球化包芯线的术语和定义，牌号表示方法，技术要求，试验方法，检验规则，包装、标志、质量证明书和贮运。</p> <p>本标准适用于球墨铸铁用球化包芯线。</p>		
70	JB/T 8848-2018	液力元件 系列型谱	<p>本标准规定了液力元件（液力耦合器与液力变矩器的统称）产品的品种、分类构成与其腔型及功率图谱。</p> <p>本标准适用于液力耦合器与液力变矩器的分类、产品开发和选型。</p>	JB/T 8848-1999	
71	JB/T 6530-2018	印刷机产品命名与型号编制方法	<p>本标准规定了印刷机产品命名与型号编制的原则与方法。</p> <p>本标准适用于对印刷机产品进行命名与型号的编制。</p>	JB/T 6530-2004	
72	JB/T 10828-2018	单张纸双面平版印刷机	<p>本标准规定了单张纸双面平版印刷机的术语和定义、基本参数、技术要求、试验方法、检验规则与标志、包装、运输与贮存。</p> <p>本标准适用于一次走纸完成双面印刷的单张纸平版印刷机，不适用于带翻转机构的单张纸平版印刷机。</p>	JB/T 10828-2008	
73	JB/T 13473-2018	陶瓷砖喷墨印刷机	本标准规定了陶瓷砖喷墨印刷机的术语和定义、型式与基本参		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			数、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输与贮存。 本标准适用于连续式喷印机。 本标准不适用于扫描式喷印机。		
74	JB/T 13474-2018	网版移动式平网印刷机	本标准规定了网版移动式平网印刷机的型式、基本参数、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输与贮存。 本标准适用于印刷台固定，印刷机头可移动，主要用于印花产品的网版移动式平网印刷机。		
75	JB/T 13475-2018	印刷机械 宽幅面喷绘机测试图	本标准规定了宽幅面喷绘机测试图的术语和定义、结构和组成、图案及尺寸、使用方法。 本标准适用于卷材型宽幅面喷绘机和平板型宽幅面喷绘机。		
76	JB/T 3923-2018	柴油机 喷油泵联轴器型式及基本尺寸	本标准规定了供中、小功率柴油机选用的柱塞式喷油泵联轴器的型式及基本尺寸。 本标准适用于刚性牙嵌式与弹性片式喷油泵联轴器。	JB/T 3923-2005	
77	JB/T 5176-2018	单柱塞式分配泵总成技术条件	本标准规定了单柱塞式分配泵总成的技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存等。 本标准适用于高速轻型柴油机用的分配泵。	JB/T 5176-2005	
78	JB/T 6291.1-2018	活塞式输油泵总成 第1部分：技术条件	本部分规定了中、小功率柴油机活塞式输油泵总成的技术要求、检验规则、标志、包装、运输和贮存等要求。 本部分适用于中、小功率柴油机合成式喷油泵总成中的输油泵，对有特殊要求的输油泵，也可参照使用本部分或按协议执行。	JB/T 6291.1-2004	
79	JB/T 6291.2-2018	活塞式输油泵总成 第2	本部分规定了中、小功率柴油机活塞式输油泵总成的性能试验	JB/T	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
		部分：性能试验方法	方法。 本部分适用于中、小功率柴油机合成式喷油泵总成中的输油泵，对有特殊要求的输油泵，也可参照使用。	6291.2-2004	
80	JB/T 7661-2018	柴油机油泵油嘴产品清洁度限值及测定方法	本标准规定了中、小功率柴油机用单缸喷油泵、多缸直列式喷油泵总成（包括调速器）、分配式喷油泵、喷油器总成、活塞式输油泵、供油角度自动提前器产品清洁度限值及测定方法。 本标准适用于中、小功率柴油机用单缸泵、直列泵、分配泵、喷油器、输油泵及提前器。	JB/T 7661-2004	
81	JB/T 13476-2018	柴油机电控共轨系统齿轮式输油泵	本标准规定了柴油机电控共轨系统齿轮式输油泵的术语和定义、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存要求。 本标准适用于汽车、工程机械、发电机等柴油机电控共轨系统齿轮式输油泵。		
82	JB/T 13477-2018	200级有机硅玻璃粉云母带	本标准规定了200级有机硅玻璃粉云母带的分类、技术要求、试验方法、检验规则、包装、标志、贮存和运输。 本标准适用于以云母纸为基材，以有机硅胶粘漆为胶粘剂，单面以电工用无碱玻璃布为补强材料，在常态下具有柔软性的云母带。		
83	JB/T 13478-2018	电气绝缘用导磁板	本标准规定了电气绝缘用导磁板的分类、技术要求、试验方法、检验规则、包装、标志、运输和贮存。 本标准适用于由环氧树脂类胶粘剂、后处理无碱玻璃布、上胶布在一定温度和压力下固化而成的电气绝缘用导磁板。		
84	JB/T 12257-2018	电气绝缘用复合围板	本标准规定了电气绝缘用复合围板的分类、技术要求、试验方法、		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			<p>检验规则及标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于聚酯薄膜涂以特种耐热性胶粘剂与聚酯纤维非织布多层复合而成，再经特种树脂表面处理的复合材料。</p>		
85	JB/T 10559-2018	起重机械无损检测 钢焊缝超声检测	<p>本标准规定了采用脉冲反射式手工超声检测方法检测起重机械（包括桥式和门式起重机、流动式起重机、塔式起重机、臂架起重机等）钢焊缝内部缺欠的技术和验收准则。</p> <p>本标准适用于检测母材厚度为 8 mm~100 mm 结构钢全焊透熔化焊焊接接头。本标准也适用于在编制检测工艺（参见附录 A）、合同各方认可情况下检测母材厚度为 6 mm~8 mm（不包括 8 mm）的无衬垫结构钢全焊透熔化焊对接接头。</p>	JB/T 10559-2006	
86	JB/T 13479-2018	工业制动器 制动衬垫	<p>本标准规定了工业制动器用制动衬垫的术语和定义、分类、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于工业制动器用制动衬垫。</p>		
87	JB/T 13480-2018	起重机用主令控制器	<p>本标准规定了起重机用主令控制器的术语和定义、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于开关量输出的、交流 50Hz（或 60Hz）、额定电压 380V 及以下或直流额定电压 110V 及以下的控制电路中，用于控制起重机电动机的起动、调速、制动和换向的起重机用主令控制器。其他型式主令控制器可参照使用。</p>		
88	JB/T 13481-2018	起重机用抓斗	<p>本标准规定了起重机用抓斗的术语和定义、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。</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
			<p>本标准适用于一般环境使用的起重机用抓斗。</p> <p>本标准不适用于下列条件下使用的抓斗：</p> <p>——易燃易爆、可燃性气体、粉尘及有腐蚀性气体环境；</p> <p>——核辐射环境、有毒气体环境。</p>		
89	JB/T 5884-2018	燃气轮机控制与保护系统	<p>本标准规定了燃气轮机控制和保护系统的基本要求以及选用依据。</p> <p>本标准适用于发电和工业驱动用的重型燃气轮机控制与保护。</p>	JB/T 5884-1991	
90	JB/T 13482-2018	擦窗机规划设计和使用的安全规程	<p>本标准规定了擦窗机的规划设计和使用的安全规程。</p> <p>本标准适用于屋面轨道式、轮载式、悬挂轨道式、插杆式擦窗机。</p> <p>本标准不适用于：</p> <p>a) 苛刻和特殊工作条件（如苛刻环境条件、腐蚀性环境、强磁场环境）；</p> <p>b) 在特定规则下工作（如在易爆燃性空气环境、带电工作）；</p> <p>c) 从一层向另一层运送人员；</p> <p>d) 搬运可导致危险的物品（如熔化的金属、酸性物质、放射性物质、易碎物品）；</p> <p>e) 悬挂在起重机上的吊船；</p> <p>f) 筒仓维护作业设备；</p> <p>g) 使用链条直接悬挂吊船的设备；</p> <p>h) 使用纤维绳直接悬挂吊船的设备；</p> <p>i) 用于地下作业的设备；</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
			j) 用于井道作业的设备； k) 由内燃机直接驱动的设备； l) 自动擦窗机器人； m) 滑梯式擦窗机。		
91	JB/T 13483-2018	施工升降机用变频器	本标准规定了施工升降机用变频器的术语和定义、型式及基本参数、使用条件、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于输入电压范围为交流 690 V 等级及以下，额定输入频率为 50 Hz 或 60 Hz，额定输出电压不大于 690 V，输出频率小于 300 Hz 的施工升降机用的变频器。		
92	JB/T 13484-2018	额定电压 0.6/1kV 氟塑料绝缘电力电缆	本标准规定了额定电压 0.6 / 1kV 氟塑料绝缘电力电缆的代号、型号、规格及产品表示方法、技术要求、试验方法和验收规则、包装、运输和贮存。 本标准适用于局部环境温度不超过 200℃ 或有酸碱腐蚀等特殊场合使用的额定电压 0.6 / 1kV 氟塑料绝缘电力电缆。		
93	JB/T 13485-2018	额定电压 450/750V 及以下氟塑料绝缘控制电缆	本标准规定了额定电压 450/750V 及以下氟塑料绝缘控制电缆的代号、型号、规格及产品表示方法、技术要求、试验方法和验收规则、包装、运输和贮存。 本标准适用于局部环境温度不超过 200℃ 或有酸碱腐蚀等特殊场合使用的额定电压 450/750V 及以下氟塑料绝缘控制电缆。		
94	JB/T 13486-2018	计算机与仪表屏蔽电缆	本标准规定了额定电压 300/500V 计算机与仪表屏蔽电缆的代号、		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			<p>型号、规格及产品表示方法、技术要求、试验方法和验收规则、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于电子计算机系统、监控回路、自动化控制系统的信号传输及检测仪器、仪表连接用连接线。</p>		
95	JB/T 12573-2018	机动车尾气立式遥测设备 通用技术要求	<p>本标准规定了机动车尾气立式遥测设备的术语和定义、结构、要求、试验方法、检验规则、标志、使用说明书、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于应用光谱吸收原理、立式安装、非接触检测在单车道行驶的汽油车和柴油车污染物排放浓度的设备。</p>		
96	JB/T 12795-2018	发电机电能再生利用装置	<p>本标准规定了发电机电能再生利用装置的术语和定义，分类和型号，技术要求，试验方法，检验规则，铭牌和标识，包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用输入、输出交流电压不超过 1 000 V 的发电机电能再生利用装置。</p>		
97	JB/T 10812-2018	立式斜流泵	<p>本标准规定了立式斜流泵型式、型号与基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于输送介质温度$\leq 80^{\circ}\text{C}$的立式斜流泵。</p>	JB/T 10812-2007	
98	JB/T 6663-2018	轻小型单级离心泵	<p>本标准规定了轻小型单级离心泵的型式、型号和基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于流量为 $8\text{ m}^3/\text{h}\sim 400\text{ m}^3/\text{h}$，扬程为 $6\text{ m}\sim 90\text{ m}$ 的轻小型单级离心泵。</p>	JB/T 6663-2007	
99	JB/T 6665-2018	轻小型柴油机—泵直联机	<p>本标准规定了轻小型柴油机—泵直联机组的型式、型号和基本参</p>	JB/T 6665-2007	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
		组	数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于配套功率 ≤ 11.03 kW 的轻小型柴油机—泵直联机组。		
100	JB/T 6701-2018	拖拉机 前照灯	本标准规定了拖拉机用前照灯的术语和定义、分类、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输及贮存。 本标准适用于拖拉机用灯丝灯泡前照灯。	JB/T 6701-2008	
101	JB/T 13487-2018	农林拖拉机和机械用中央电器盒	本标准规定了农林拖拉机和机械用中央电器盒的术语和定义、要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存。 本标准适用于农林拖拉机和机械用中央电器盒。		
102	JB/T 13488-2018	拖拉机 LED 前照灯	本标准规定了拖拉机用 LED 前照灯的术语和定义、分类、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输及贮存。 本标准适用于拖拉机用 LED 前照灯。		
103	JB/T 13489-2018	拖拉机 零部件编码规则	本标准规定了拖拉机零部件编码的术语和定义、编码要求、符号表示和符号标识位置原则。 本标准适用于拖拉机零部件编码的编制及使用。		
104	JB/T 13490-2018	拖拉机用角度传感器	本标准规定了拖拉机用角度传感器的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于拖拉机用角度传感器。其他农林机械、工程机械用传感器可参照执行。		
105	JB/T 13491-2018	拖拉机用压力传感器	本标准规定了拖拉机用压力传感器的技术要求、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
			本标准适用于拖拉机用发动机润滑油压力传感器和空气压力传感器，其他农业机械用压力传感器也可参照执行。		
106	JB/T 13492-2018	电自动控制器 电池用热保护器	本标准规定了电池用双金属片式热保护器的分类和命名、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存等。 本标准适用于额定电压 130 V 及以下的热保护器。 本标准也适用于电池组使用的热保护器。		
107	JB/T 13493-2018	电自动控制器 差动式电子膨胀阀	本标准规定了差动式电子膨胀阀的术语和定义、型号和基本参数、要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于阀口通径不大于 8 mm，以 R22、R410A、R32 等制冷剂为流体的差动式电子膨胀阀。		
108	JB/T 13494-2018	电自动控制器 制冷节流阀	本标准规定了制冷节流阀的术语和定义、型号和基本参数、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 R22、R407C、R410A、R134a 等为制冷剂的节流阀。		
109	JB/T 13495-2018	电自动控制器用双金属带片 技术要求	本标准规定了突跳式温控器用的热双金属带的术语和定义、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于突跳式温控器所用热双金属带。		
110	JB/T 5080-2018	内燃机 铸铁气门导管技术条件	本标准规定了内燃机铸铁气门导管的技术要求、检验方法、检验规则和标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于气缸直径小于或等于 200mm 的往复式内燃机铸铁气门导管。	JB/T 5080-2008	
111	JB/T 5082.5-2018	内燃机 气缸套 第5部	本部分规定了内燃机钢质镀铬气缸套的术语和定义、典型结构、	JB/T	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
		分：钢质镀铬气缸套技术条件	技术要求、检验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本部分适用于气缸直径不大于 200mm 的往复式内燃机钢质镀铬气缸套。	5082.5-2008	
112	JB/T 6728.1-2018	内燃机 凸轮轴 第1部分：技术条件	本部分规定了内燃机凸轮轴的技术要求、检验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。 本部分适用于气缸直径小于或等于 200mm 的往复式内燃机用的整体式凸轮轴。	JB/T 6728.1-2008	
113	JB/T 7292.1-2018	内燃机 衬套 第1部分：连杆衬套 技术条件	本部分规定了内燃机整体单层连杆衬套的结构型式、技术要求、检验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。 本部分适用于气缸直径为 200 mm 以内的往复式内燃机整体单层连杆衬套。 本部分不适用于内燃机卷制连杆衬套。	JB/T 7292.1-2007	
114	JB/T 7292.2-2018	内燃机 衬套 第2部分：凸轮轴衬套 技术条件	本部分规定了内燃机双金属卷制凸轮轴衬套的结构型式、技术要求、检验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。 本部分适用于气缸直径为 200 mm 以内的往复式内燃机卷制凸轮轴衬套，其余卷制衬套，如摇臂衬套可参照执行。	JB/T 7292.2-2007	
115	JB/T 7292.3-2018	内燃机 衬套 第3部分：摇臂衬套 技术条件	本部分规定了内燃机整体单层摇臂衬套的结构型式、技术要求、检验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。 本部分适用于气缸直径为 200 mm 以内的往复式内燃机整体单层摇臂衬套。	JB/T 7292.3-2007	
116	JB/T 7293.1-2018	内燃机 螺栓与螺母	本部分规定了内燃机主轴承盖螺栓与螺母的技术要求、检测方	JB/T 7293-2007	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
		第1部分：主轴承盖螺栓与螺母 技术条件	法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。 本部分适用于气缸直径 200 mm 以内的往复式内燃机的主轴承盖螺栓与螺母。		
117	JB/T 7294-2018	内燃机 气门推杆 技术条件	本标准规定了内燃机气门推杆的技术要求、检验方法、检验规则和标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于气缸直径小于或等于 200mm 的往复式内燃机气门推杆。	JB/T 7294-2008	
118	JB/T 13501.1-2018	内燃机 大缸径活塞环 第1部分：通用规则	本部分规定了大缸径活塞环的术语、代号、标记、开口形状、材料、表面加工、表面处理、通用技术要求、检验方法以及标志、包装、运输、贮存。 本部分适用于气缸直径大于 200 mm 的往复式内燃机活塞环，在类似工作条件下的其它动力机械活塞环可参照本标准。		
119	JB/T 13501.2-2018	内燃机 大缸径活塞环 第2部分：矩形环	本部分规定了大缸径活塞环型号为 R、B 和 M 的矩形环的基本尺寸特征。 本部分适用于气缸直径大于 200mm 的往复式内燃机用的矩形环。在类似工作条件下的其它动力机械用的矩形环也可参照使用。		
120	JB/T 13501.3-2018	内燃机 大缸径活塞环 第3部分：刮环	本部分规定了大缸径活塞环型号为 N 型刮环的基本尺寸特征。 本部分适用于气缸直径大于 200 mm、小于或等于 400mm 的往复式内燃机用的刮环，在类似工作条件下的其它动力机械用的刮环也可参照使用。		
121	JB/T 13501.4-2018	内燃机 大缸径活塞环	本部分规定了大缸径活塞环型号为 S、G、GF 及 D 型的油环的基		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
		第 4 部分：油环	<p>本尺寸特征。</p> <p>本部分适用于气缸直径大于 200 mm、小于或等于 700mm 的往复式内燃机用的油环，在类似工作条件下的其它动力机械用的油环也可参照使用。</p>		
122	JB/T 13501.5-2018	内燃机 大缸径活塞环 第 5 部分：螺旋撑簧油环	<p>本部分规定了活塞环型式为 SSF、GSF、DSF、DSF-C 和 DSF-CNP 的螺旋撑簧油环的基本尺寸特征。</p> <p>本部分适用于气缸直径大于 200 mm、小于或等于 700mm 的往复式内燃机用的螺旋撑簧油环。在类似工作条件下的其它动力机械用的螺旋撑簧油环也可参照使用。</p>		
123	JB/T 13502-2018	柴油机 废气再循环 (EGR) 阀耐久性试验方法	<p>本标准规定了柴油机废气再循环 (EGR) 阀耐久试验的试验项目、试验条件、试验装置、试验方法和试验报告。</p> <p>本标准适用于汽车、拖拉机、工程机械、发电机组及船舶等柴油机用废气再循环 (EGR) 阀。汽油机、代用燃料等发动机及其它用途的 EGR 阀亦可参照执行。</p>		
124	JB/T 13503-2018	发动机 冷试方法	<p>本标准规定了发动机冷试的术语和定义、试验条件、试验和检查项目、试验方法及试验报告。</p> <p>本标准适用于量产往复式内燃机 (火花点燃式或压燃式发动机) 的在线检测，但不包括自由活塞式发动机。</p>		
125	JB/T 13504-2018	内燃机 弹簧储能式起动机 技术条件	<p>本标准规定了内燃机弹簧储能式起动器的术语和定义、分类和命名、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输与贮存等。</p> <p>本标准适用于小型内燃机用弹簧储能式起动机。</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
126	JB/T 13505-2018	内燃机 粉末冶金连杆技术条件	<p>本标准规定了内燃机粉末冶金连杆（包括连杆体、连杆盖、连杆螺栓和连杆衬套）的技术要求，检验方法，检验规则和标志、包装、运输、贮存等。</p> <p>本标准适用于气缸直径不大于 200 mm 的往复式内燃机粉末冶金连杆。</p>		
127	JB/T 13506-2018	涡轮增压器 涡轮箱技术条件	<p>本标准规定了涡轮增压器涡轮箱铸件、成品件的技术要求、检验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于 GB/T 23341.1 中规定的涡轮增压器用涡轮箱。</p>		
128	JB/T 13507-2018	涡轮增压器 压气机蜗壳技术条件	<p>本标准规定了内燃机涡轮增压器压气机蜗壳铸件、成品的技术要求、检验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于 GB/T 23341.1 中规定的涡轮增压器用压气机蜗壳。</p>		
129	JB/T 13508-2018	涡轮增压器 轴承体技术条件	<p>本标准规定了涡轮增压器轴承体（铸件、成品件的技术要求、检验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于 GB/T 23341.1 中规定的涡轮增压器轴承体。</p>		
130	JB/T 13509-2018	中小功率内燃机 活塞销技术条件	<p>本标准规定了中小功率内燃机活塞销的术语和定义、技术要求、检验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于气缸直径不大于 200mm 的工程机械、农机、小型船舶等非道路用中小功率内燃机活塞销。</p>		
131	JB/T 8754-2018	高压开关设备和控制设备型号编制办法	<p>本标准规定了高压开关设备和控制设备及其成套装置、熔断器、封闭母线及其配套设备的型号命名原则、组成及编制方法。</p> <p>本标准适用于额定电压 3.6 kV 及以上的高压开关设备和控制设</p>	JB/T 8754-2007	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			备及其成套装置、熔断器、封闭母线及其配套设备。亦适用于隶属高压开关行业统一管理的其它设备。		
132	JB/T 2001-2018	水系统 零部件	本标准规定了水系统零部件的结构型式、基本参数、技术条件、试验方法、检验等。 本标准适用于不同压力等级的液压系统零部件的设计和选用。	JB/T 2001.1~ 2001.74-1999	
133	JB/T 2304-2018	电动润滑泵装置型式参数与尺寸 (20MPa)	本标准规定了公称压力为 20MPa 的电动润滑泵装置。 本标准适用于重型、冶金、矿山、化工、电力、轻工和建材等设备的干油集中润滑系统中的电动润滑泵装置。	JB/T 2304-2001	
134	JB/T 2306-2018	单线干油泵及装置 型式、参数与尺寸	本标准规定了单线干油泵及装置的型式、参数与尺寸。 本标准适用于重型、矿山设备、港口运输机械的中小型干油集中润滑系统中的单线干油泵及装置。	JB/T 2306-1999	
135	JB/T 7910-2018	拉丝机	本标准规定了拉丝机的型式及基本参数，技术要求，试验方法与验收规则，标志、包装、运输与贮存。 本标准适用于拉拔一般商品钢丝、制绳丝及部分弹簧钢丝和预应力钢丝的拉丝机。	JB/T 7910-1999	
136	JB/T 8461-2018	液压锥套	本标准规定了 YZTA 型和 YZTB 型液压锥套的结构型式、基本参数、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、贮存等。 本标准适用于同轴传动的轴和轮毂之间的无键联接。	JB/T 8461-1996	
137	JB/T 9047-2018	弧形方坯连铸机结晶器铜管	本标准规定了弧形方坯连铸机结晶器铜管的型式和尺寸、技术要求、检测方法、检验规则、标志、包装、运输与贮存。 本标准适用于弧形方坯连铸机铸坯断面为方形和矩形的结晶器	JB/T 9047-1999	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			铜管。		
138	JB/T 10543-2018	起重运输轨道用固定装置	<p>本标准规定了 HDGY 型轨道固定装置、LHJY 型轨道固定装置、WJK 型轨道固定装置、SWJK 型轨道固定装置、LHSDK 型轨道固定装置、QGL 型轨道连接装置、TGL 型轨道连接装置、SGL 型轨道连接装置以及 GDB7 型轨道复合垫板的型式、尺寸、标记、技术要求、验收规则、试验方法、标志、包装与贮存。</p> <p>本标准适用于起重运输轨道的固定及连接。</p>	JB/T 10543-2006	
139	JB/T 13496-2018	板坯连铸机用堆焊辊通用技术条件	<p>本标准规定了板坯连铸机堆焊辊的术语和定义、技术要求、试验方法、检验规则、标识、包装、储运。</p> <p>本标准适用于连铸辊的制造。用其他方法制造的连铸辊亦可参照执行。</p>		
140	JB/T 13497-2018	冷轧带钢处理线用大直径淬火辊通用技术条件	<p>本标准规定了大直径淬火辊的术语和定义、技术要求、试验方法、检验规则、标识、包装、储运。</p> <p>本标准适用于冷轧带钢处理线用的卷板焊接大直径淬火辊和锻造大直径淬火辊。用其他方法制造的大直径淬火辊亦可参照执行。</p>		
141	JB/T 13498-2018	立辊轧机主传动鼓形齿主联轴器	<p>本标准规定了立辊轧机主传动鼓形齿主联轴器的结构型式、基本参数和主要尺寸、型号标记、技术要求、试验方法与检验规则、标志、包装和贮存。</p> <p>本标准适用于宽厚板轧线、带钢热连轧线立辊轧机齿轮减速机输出轴与立辊联接的主联轴器。</p>		
142	JB/T 13499-2018	热连轧精轧机组重载鼓	本标准规定了内循环式热连轧精轧机组重载鼓形齿式接轴的结		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
		形齿式接轴	<p>构型式、基本参数和主要尺寸、型号标记、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于联接板带轧机轧辊与齿轮机座输出轴两个传动轴系的接轴。</p>		
143	JB/T 13500-2018	热轧无缝钢管生产线自动化系统 通用设计规范	<p>本标准规定了热轧无缝钢管生产线的电气自动化系统设计的基本要求及规范。</p> <p>本标准适用于穿孔机组、轧管机组、定减径机组、精整机组电气自动化系统的设计，其它机组的电气自动化系统设计可参照执行。</p>		
144	JB/T 8447-2018	电渣炉用变压器	<p>本标准规定了电渣炉变压器的术语和定义、产品型号、使用条件、技术要求、试验项目和方法、标志、包装、运输、贮存和出厂文件。</p> <p>本标准适用于额定频率为 50Hz、系统标称电压为 35kV 及以下的油浸式电渣炉变压器。</p>	JB/T 8447-2006	
145	JB/T 8448.1-2018	变压器类产品用密封制品技术条件 第1部分：橡胶密封制品	<p>本部分规定了油浸式变压器类产品用橡胶密封制品的术语和定义、适用的温度条件、技术要求、试验分类及项目、试验要求及试验方法、标志、包装、运输、贮存及其他要求等。</p> <p>本部分适用于采用符合 GB 2536 规定的矿物绝缘油为绝缘介质的油浸式变压器类产品及其配套组件用橡胶密封制品。</p>	JB/T 8448.1-2004	
146	JB/T 8448.2-2018	变压器类产品用密封制品技术条件 第2部分：软木橡胶密封制品	<p>本部分规定了油浸式变压器类产品用软木橡胶密封制品的术语和定义、使用条件、技术要求、试验分类及项目、试验要求及试验方法、标志、包装、运输、贮存及其他要求等。</p> <p>本部分适用于采用符合 GB 2536 规定的矿物绝缘油为绝缘介质的</p>	JB/T 8448.2-2004	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			油浸式变压器类产品及其配套组件用软木橡胶密封制品。		
147	JB/T 8506-2018	黄磷炉变压器 技术参数和要求	本标准规定了黄磷炉变压器的技术参数和要求。 本标准适用于额定频率为 50Hz、系统标称电压为 110kV 及以下的油浸式黄磷炉变压器。	JB/T 8506-2006	
148	JB/T 10544-2018	地下式变压器	本标准规定了地下式变压器的术语和定义、产品分类和产品型号、运行环境温度、技术要求、试验及标志、起吊、包装、运输和贮存等。 本标准适用于电压等级为 20 kV 及以下，额定频率为 50 Hz，液浸式，额定容量为 30 kVA~2500 kVA 的单相及三相地下式变压器。	JB/T 10544-2006	
149	JB/T 10692-2018	变压器用油位计	本标准规定了变压器用油位计的术语和定义、产品型号、使用条件、技术要求、试验分类及试验项目、试验要求及试验方法、标志、包装、运输、贮存及产品文件。 本标准适用于油浸式变压器类产品用的油位计。如果油位计还附带其他功能，则也应符合相关标准的规定。	JB/T 10692-2007	
150	JB/T 10777-2018	中性点接地电阻器	本标准规定了中性点接地电阻器的术语和定义、产品型号、使用条件、技术要求、试验分类及试验项目、试验要求及试验方法、标志、包装、运输、贮存及产品文件。 本标准仅适用于系统标称电压为 66kV 及以下、额定频率为 50Hz 或 60Hz 的中性点接地电阻器。	JB/T 10777-2007	
151	JB/T 6888-2018	风机用铸钢件 技术条件	本标准规定了风机用铸钢件(不包括叶轮等转动件)的技术要求，试验方法与验收规则。	JB/T 6888-2004	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			本标准适用于透平压缩机、鼓风机、通风机、膨胀机及罗茨鼓风机（包括辅机）产品用的碳素钢、不锈钢和低温合金钢铸件。		
152	JB/T 13510-2018	叠片过滤器	本标准规定了叠片过滤器的术语和定义、型式与基本参数、要求、试验方法、检验规则、标志、运输、包装和贮存。 本标准适用于叠片过滤器。		
153	JB/T 13511-2018	分离机械用柔性非织造过滤介质 过滤性能测试方法	本标准规定了分离机械用液固分离和气固分离柔性非织造过滤介质过滤性能的测试方法。 本标准适用的柔性非织造过滤介质是指定向或随机排列的纤维，通过摩擦、抱合、粘合等方法或这些方法组合而成的非刚性片状、纤网或絮垫过滤介质。		
154	JB/T 6858-2018	pH计和离子计试验方法	本标准规定了pH计和离子计的性能指标和试验方法。 本标准适用于以pH玻璃电极为传感器的pH计和以离子选择电极为传感器的离子计。	JB/T 6858-1993	
155	JB/T 10516-2018	低速汽车 液压制动主缸 技术条件	本标准规定了低速汽车液压制动主缸总成的术语和定义、结构型式、技术要求、试验装置、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于低速汽车用串联双腔式液压制动主缸总成，其他型式的液压制动主缸可参照执行。	JB/T 10516-2005	
156	JB/T 13512-2018	低速汽车 制动系	本标准规定了低速汽车制动系统术语和定义、技术要求和检验方法。 本标准适用于低速汽车。		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
157	JB/T 13513-2018	低速汽车用筒式减振器台架试验方法	<p>本标准规定了低速汽车用筒式减振器的术语和定义、试验项目和试验方法。</p> <p>本标准适用于低速汽车用筒式减振器。</p>		
158	JB/T 13514-2018	自卸低速汽车液压缸技术条件	<p>本标准规定了自卸低速汽车用液压缸型号组成、技术要求、试验方法、检验规则、产品标牌和使用说明书、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于以液压油为工作介质的自卸低速汽车举升系统用液压缸。</p>		
159	JB/T 5446-2018	活塞式单机双级制冷剂压缩机	<p>本标准规定了活塞式单机双级制冷剂压缩机及活塞式单机双级制冷剂压缩机组的术语和定义、基本参数、要求、试验、检验规则和标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于活塞式单机双级制冷剂压缩机及活塞式单机双级制冷剂压缩机组。</p> <p>本标准不适用于以 R744 为制冷剂的压缩机（组）。</p>	JB/T 5446-1999	
160	JB/T 7244-2018	冷柜	<p>本标准规定了冷柜的术语和定义、型式与型号、技术要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于电动机驱动压缩机的自携式冷柜。</p>	JB/T 7244-1994	
161	JB/T 8701-2018	制冷用板式换热器	<p>本标准规定了制冷空调装置（含压缩空气冷冻干燥机组）用不可拆板式换热器（包括钎焊板式换热器、半焊板式换热器和全焊板式换热器的术语和定义、一般规定、以及材料、设计、制造、检验与验收、标志、包装与运输等方面的要求。</p> <p>本标准适用于以液化气体为制冷剂的制冷空调装置中与制冷剂</p>	JB/T 8701-1998	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			<p>接触而承受制冷剂压力的板式换热器，其设计压力不高于 14.0 MPa，最低设计温度不低于-196℃，最高设计温度不高于 250℃。</p> <p>本标准还适用于压力、温度、介质等条件相似的应用于其他场合的板式换热器或结构相似的板式换热器。</p>		
162	JB/T 9061-2018	组合冷库	<p>本标准规定了组合冷库的术语和定义、型式、型号与基本参数、技术要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于在工厂生产、可部分或整体发运的冷库。</p>	JB/T 9061-1999	
163	JB/T 13515-2018	带全热回收的容积式冷水（热泵）机组	<p>本标准规定了带全热回收的容积式冷水（热泵）机组的术语和定义、型式与基本参数、技术要求、试验方法、检验规则以及标志、包装和贮存。</p> <p>本标准适用于以电动机驱动的采用容积式蒸气压缩制冷循环，以空气或水为冷（热）源，可以同时或兼有提供热水的冷水（热泵）机组。</p>		
164	JB/T 13516-2018	制冷剂压缩机用吸、排气阀片通用技术要求	<p>本标准规定了制冷剂压缩机用吸、排气阀片的术语和定义、技术要求、试验方法、检验规则以及包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于采用厚度不大于 1 mm 阀片钢带制造的各类制冷剂压缩机用舌簧式吸、排气阀片。</p>		
	船舶行业				
165	CB/T 4300-2018	船舶制造企业能源计量器具配备和管理要求	<p>本标准规定了船舶制造企业用能单位、次级用能单位和用能设备能源计量器具的配备及能源计量器具的管理要求。</p> <p>本标准适用于船舶制造企业能源计量器具的配备和管理，海洋工</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
			程装备建造企业、船舶修理企业可参照执行。		
	化工行业				
166	HG/T 21574-2018	化工设备吊耳设计选用规范	<p>本标准规定了化工设备或化工设备部件吊装用吊耳的分类、型式代号、尺寸、材料、技术要求和吊耳本体及吊装时化工设备的校核计算。</p> <p>本标准适用于钢制化工设备及其部件在设备吊装时吊耳的设计、制造检验和验收。</p>	HG/T 21574-2008	
167	HG/T 20681-2018	锅炉房、汽机房土建荷载设计条件技术规范	<p>本标准对锅炉房、汽机房的设备和管道荷载、楼面 and 地面活荷载、积灰荷载、吊车荷载、检修荷载的取值做出规定。</p> <p>本标准适用于新建、扩建和改建锅炉房、汽机房的工程设计，仅限于热工专业向土建结构专业提荷载条件使用。</p>	HG/T 20681-2005	
	冶金行业				
168	YB/T 4658-2018	钻孔后注浆连续墙技术规范	<p>本标准规定了钻孔后注浆连续墙的设计、施工、质量检查与验收。</p> <p>本标准适用于填土、淤泥质土、淤泥、黏性土、粉土、砂性土、碎石类土等地层建（构）筑物和市政工程基坑支护中钻孔后注浆连续墙的设计、施工和质量检查与验收。对泥炭土和地下水具有腐蚀性以及无工程经验的地区，必须通过现场试验确定其适用性。</p>		
169	YB/T 4659-2018	抗浮锚杆技术规程	<p>本标准对抗浮锚杆的选型、构造、设计、施工、试验、质量检验与监测维护做出了规定。</p> <p>本标准适用于工业与民用建筑、水利水电、港口工程、城市市政等领域抗浮锚杆的设计、施工、试验、检验及验收。</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
170	YB/T 4660-2018	夹送辊、助卷辊堆焊复合制造技术规程	<p>本标准对堆焊复合制造卷取机夹送辊、助卷辊的材料、工艺、质量检验要求等做出了规定。内容包括总则、术语、基本规定、材料、堆焊工艺评定、补焊工艺评定、制造、验收、附录。</p> <p>本标准适用于热轧带钢卷取机夹送辊、助卷辊辊面工序的堆焊复合制造与再制造。堆焊方法包括焊条电弧焊、熔化极气体保护电弧焊（包括熔化极自保护焊）、钨极惰性气体保护焊、丝极埋弧焊、激光熔覆焊及其组合。对于带极埋弧堆焊和带极电渣堆焊可参照本规程执行。</p>		
	轻工行业				
171	QB/T 1884-2018	自行车 中轴	<p>本标准规定了自行车中轴的产品分类与代号、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于 QB/T 1714 标准规定的一般用途自行车和助力自行车用中轴。</p>	QB/T 1884-1993	
172	QB/T 1883-2018	自行车 普通前轴和后轴	<p>本标准规定了自行车普通前轴和后轴的术语和定义、产品分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于 QB/T 1714 标准规定的一般用途自行车和助力自行车用普通前轴和后轴。</p> <p>本标准不适用于中置电机转把启动的电动自行车用普通后轴。</p>	QB/T 1883-1993	
173	QB/T 2606-2018	肠衣盐	<p>本标准规定了肠衣盐的分类、要求、试验方法、检验规则及包装、标志、运输、贮存。</p> <p>本标准适用于以海盐、湖盐或岩盐为原料经精制，用于肠衣加工</p>	QB/T 2606-2003	

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			的盐。		
174	QB/T 5256-2018	品牌培育管理体系实施指南 轻工行业	<p>本标准轻工行业企业建立和实施品牌培育管理体系，提升品牌培育能力，持续改善品牌培育绩效提供指南。</p> <p>本标准适用于不同性质、不同规模和提供不同产品和服务的轻工行业企业。</p>		
175	QB/T 5257-2018	聚四氟乙烯（PTFE）板材	<p>本标准规定了聚四氟乙烯（PTFE）板材的分类和标识、要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于以聚四氟乙烯悬浮树脂为主要原料，采用模压法成型的板材或模压法、等压法制成的毛坯，经车削加工制得的板材。</p>	QB/T 3625-1999	
176	QB/T 5258-2018	塑料压线帽	<p>本标准规定了塑料压线帽的分类与结构、命名与标识、材料、要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存。</p> <p>本标准适用于以尼龙 66 树脂为主要原料，经注塑加工或组装（安装金属管或弹簧）制成，额定工作电压不高于 450V，在-20℃~+55℃环境使用的塑料压线帽。</p>		
177	QB/T 5259-2018	聚偏氟乙烯（PVDF）板材	<p>本标准规定了聚偏氟乙烯（PVDF）板材的分类、要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。</p> <p>本标准适用于以均聚聚偏氟乙烯（PVDF）为原料，经挤出或模压成型的板材。</p> <p>本标准不适用于添加填料或增强材料的聚偏氟乙烯（PVDF）板材。</p>		ISO 15014: 2017 , MOD
178	QB/T 5260-2018	再生塑料拼装沼气池	<p>本标准规定了再生塑料拼装沼气池的术语和定义、分类与标记、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。</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
			本标准适用于以再生聚烯烃塑料为主要原料，注塑加工成拼装片，经拼装形成的沼气池。		
179	QB/T 5261-2018	水果饮料罐头	本标准规定了水果饮料罐头的术语和定义、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于水果饮料罐头的生产、检验和销售。		
180	QB/T 5262-2018	直流电风扇	本标准规定了直流电风扇的产品分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存。 本标准适用于直流额定电压不超过 48V，单相额定电压不超过 250V，由直流电动机驱动在台扇、壁扇、台地扇、落地扇、吊扇、顶扇、转页扇、柱式扇和装饰型吊扇及其调速器。 本标准不适用于其他特殊条件（例如有腐蚀性或爆炸性气体存在的地方）下使用的风扇。		
181	QB/T 5263-2018	家用和类似用途微波炉	本标准规定了家用和类似用途微波炉的术语和定义、产品分类与型号命名、要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于额定电压不超过 250V 的家用和类似用途微波炉。		
182	QB/T 5264-2018	上开式球形微波炉	本标准规定了上开式球形微波炉的术语和定义、分类和型号命名、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存等。 本标准适用于家用和类似用途上开式球形微波炉。		
183	QB/T 5265-2018	家用和类似用途面食加工机	本标准规定了家用和类似用途面食加工机的术语和定义、分类与型号命名、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于额定电压不超过 250V 的家用和类似用途面食加工		

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况
			<p>机。</p> <p>本标准不适用于加热工作模式进行中的器具。</p> <p>注：面食加工机的示例如下：</p> <p>面条机；</p> <p>和面机；</p> <p>面皮机；</p> <p>电动轧面机；</p> <p>面食机等。</p>		
184	QB/T 5266-2018	家用和类似用途电热陶瓷烹饪器具	<p>本标准规定了家用和类似用途电热陶瓷烹饪器具的术语和定义、分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存。</p> <p>本标准适用于额定电压不超过 250V、额定功率不超过 2000W、额定容积不超过 10L 的家用和类似用途电热陶瓷烹饪器具。</p>		
185	QB/T 5267-2018	空气净化器用静电式集尘过滤器	<p>本标准规定了空气净化器中静电式集尘过滤器的术语和定义、要求和试验方法。</p> <p>本标准适用于空气净化器配套使用的各种静电式集尘过滤器，或类似用途的空气处理设备的静电式集尘过滤器。</p> <p>注：静电式过滤器不包括在空气净化器中可安装在该过滤模块前面或后面的初效过滤网、中效过滤网、高效过滤网等，也不包括活性炭等需定期更换的附加装置。</p> <p>下列产品可参考本标准执行：</p> <p>——新风系统配套的静电过滤器；</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
			——其他用途及场所空气处理设备中专用的静电过滤器。		
186	QB/T 5268-2018	强力地面吹风机	<p>本标准规定了强力地面吹风机的产品分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存。</p> <p>本标准适用于单相器具额定电压不超过 250V、其他器具额定电压不超过 480V 的常规及具有热风功能的强力地面吹风机。</p> <p>本标准不适用于其他特殊条件（例如有腐蚀性或爆炸性气体存在的地方）下使用的强力地面吹风机。</p>		
187	QB/T 5269-2018	食盐加碘生产工艺规范	<p>本标准规定了食盐加碘生产工艺的术语和定义、原辅材料要求、设施、环境、卫生、生产工艺管理及符合性判定规则。</p> <p>本标准适用于食盐加碘生产工艺过程控制与管理。</p>		
188	QB/T 5270-2018	离子膜烧碱用盐	<p>本标准规定了离子膜烧碱用盐的分类、要求、抽样、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。</p> <p>本标准适用于制盐企业通过制盐工艺生产的井矿盐、海盐或湖盐作为离子膜烧碱用的工业盐。</p>		
189	QB/T 5271-2018	电动升降桌	<p>本标准规定了电动升降桌的术语和定义、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于办公用及家用升降桌。</p>		
190	QB/T 5272-2018	干式散包除渣机	<p>本标准规定了干式散包除渣机的术语和定义、型式和型号、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存。</p> <p>本标准适用于制浆造纸行业废纸处理的干式散包除渣机，其他行业类似用途的设备可参照使用。</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
191	QB/T 5273-2018	工业用缝纫机 数字控制器功能代码数据格式	<p>本标准规定了工业用缝纫机的数字控制器中加工程序功能代码的数据格式。</p> <p>本标准适用于数控工业缝纫机的编程。</p>		
192	QB/T 5274-2018	工业用缝纫机 控制面板形象化操作符号	<p>本标准规定了工业用缝纫机控制面板形象化操作符号的类别、图案、定义、使用方法的要求。</p> <p>本标准适用于工业用缝纫机各类控制面板中的印刷面膜、电子显示媒介上可见的形象化操作符号，符号包括安全提示、设备运行、编辑缝纫工艺与花样、数据操作、软件升级等内容。</p>		
193	QB/T 5275-2018	工业用缝纫机 数控软件白盒测试规范	<p>本标准规定了工业用缝纫机数控系统在开发阶段实施软件白盒测试的原则、术语和定义。</p> <p>本标准适用于工业用缝纫机各类包含嵌入式软件的数控系统及类似系统。</p>		
194	QB/T 5276-2018	工业用缝纫机 包缝缝纫机计算机控制器	<p>本标准规定了包缝缝纫机计算机控制器的术语和定义、型式结构和基本参数、技术要求与试验方法、检验规则、交付准备等。</p> <p>本标准适用于包缝缝纫机计算机控制器，类似工业用缝纫机控制器可参照采用。</p>		
195	QB/T 5277-2018	粘鼠板	<p>本标准规定了粘鼠板的要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。</p> <p>本标准适用于以木板、纸板、塑料板等或离型纸为基材并涂覆胶粘剂用于捕捉老鼠的粘鼠板。</p>		
196	QB/T 5278-2018	电热蚊香液用芯棒	<p>本标准规定了电热蚊香液用芯棒的要求、试验方法、检验规则、</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
			标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于以木粉、矿物粉、黏合剂等为主要原料，经加工制成圆柱型用于电热蚊香液的芯棒。		
	包装行业				
197	BB/T 0024-2018	运输包装用拉伸缠绕膜	本标准规定了运输包装用拉伸缠绕膜的产品分类、要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于以聚烯烃塑料为主要原料生产的，用于非直接接触食品，运输包装用的拉伸缠绕膜。	BB/T 0024-2004	
	民爆行业				
198	WJ/T 9066-2018	煤矿许用瓦斯抽采水胶药柱	本标准规定了煤矿许用瓦斯抽采水胶药柱的要求、试验方法、检验规则、标志和包装等内容。 本标准适用于煤矿井下最大装药长度不超过 80m、封孔长度不小于 10m，且外径不大于 80mm 的深孔预裂爆破用煤矿许用瓦斯抽采水胶药柱。	WJ/T 9066-2010	
199	WJ/T 9094-2018	工业炸药生产企业硝酸铵溶液储罐（区）安全管理规程	本标准规定了工业炸药生产企业硝酸铵溶液储罐（区）安全管理的总体要求、储罐设备和设施管理、生产操作管理、检修等内容。 本标准适用于使用商品硝酸铵溶液作为原材料的工业炸药生产企业内硝酸铵溶液储罐（区）的安全管理。		
200	WJ/T 9095-2018	乳化炸药不合格品及废料处理安全技术条件	本标准规定了乳化炸药不合格品及废料的分类、管理要求和技术要求等内容。 本标准适用于乳化炸药不合格品和废料处理。		

