附件2：

**转为推荐性的强制性行业标准清单（354项）**

| **序号** | **原标准编号** | **现标准编号** | **标准名称** | **技术委员会或技术归口单位** | **结论** | **实施日期** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **民爆行业** | | | | | | |
| 1 | WJ 9009-1992 | WJ/T 9009-1992 | 六硝基茋 | 工业和信息化部民爆器材标准化技术委员 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 2 | WJ 9016-1994 | WJ/T 9016-1994 | 聚黑-16炸药 | 工业和信息化部民爆器材标准化技术委员 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 3 | WJ 9029-2004 | WJ/T 9029-2004 | 工业梯恩梯 | 工业和信息化部民爆器材标准化技术委员 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 4 | WJ 9050-2006 | WJ/T 9050-2006 | 农用硝酸铵抗爆性能试验方法及判定 | 工业和信息化部民爆器材标准化技术委员 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 5 | WJ 9001-1992 | WJ/T 9001-1992 | 民用枪械标志 | 中国兵器工业标准化研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 6 | WJ 9002-1992 | WJ/T 9002-1992 | 运动枪弹试验法 | 中国兵器工业标准化研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 7 | WJ 9004-1992 | WJ/T 9004-1992 | 工业炸药爆热测定法 | 中国兵器工业标准化研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 8 | WJ 9007-1992 | WJ/T 9007-1992 | 民用手枪试验法 | 中国兵器工业标准化研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 9 | WJ 9008-1992 | WJ/T 9008-1992 | 运动步、手枪试验法 | 中国兵器工业标准化研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 10 | WJ 9012-1993 | WJ/T 9012-1993 | 7.62mm转轮手枪弹 | 中国兵器工业标准化研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 11 | WJ 9013-2008 | WJ/T 9013-2008 | 发令弹 | 中国兵器工业标准化研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 12 | WJ 9033-2002 | WJ/T 9033-2002 | 单基猎枪药 | 中国兵器工业标准化研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 13 | WJ 9046-2004 | WJ/T 9046-2004 | 工业炸药爆速测试仪校准规范 | 中国兵器工业标准化研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 14 | WJ 9047-2004 | WJ/T 9047-2004 | 工业电雷管电参数测试仪校准规范 | 中国兵器工业标准化研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 15 | WJ 9066-2010 | WJ/T 9066-2010 | 煤矿瓦斯抽采水胶药柱 | 中国兵器工业标准化研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 16 | WJ 9075.1-2012 | WJ/T 9075.1-2012 | 民用爆破器材企业安全检查方法 检查表法 第1部分：总则 | 中国兵器工业标准化研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 17 | WJ 9075.2-2012 | WJ/T 9075.2-2012 | 民用爆破器材企业安全检查方法 检查表法 第2部分：生产企业综合安全管理及总体安全条件 | 中国兵器工业标准化研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 18 | WJ 9075.3-2012 | WJ/T 9075.3-2012 | 民用爆破器材企业安全检查方法 检查表法 第3部分：工业炸药及其制品生产线 | 中国兵器工业标准化研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 19 | WJ 9075.4-2012 | WJ/T 9075.4-2012 | 民用爆破器材企业安全检查方法 检查表法 第4部分：工业雷管生产线 | 中国兵器工业标准化研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 20 | WJ 9075.5-2012 | WJ/T 9075.5-2012 | 民用爆破器材企业安全检查方法 检查表法 第5部分：工业索类火工品生产线 | 中国兵器工业标准化研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 21 | WJ 9075.6-2012 | WJ/T 9075.6-2012 | 民用爆破器材企业安全检查方法 检查表法 第6部分：油气井用及其他爆破器材生产线 | 中国兵器工业标准化研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 22 | WJ 9075.7-2012 | WJ/T 9075.7-2012 | 民用爆破器材企业安全检查方法 检查表法 第7部分：销售企业 | 中国兵器工业标准化研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| **船舶行业** | | | | | | |
| 23 | CB 3593-1994 | CB/T 3593-1994 | 气胀救生筏技术条件 | 广州造船厂 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 24 | CB 3068-1991 | CB/T 3068-1991 | 气胀救生筏架 | 全国船舶舾标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 25 | CB 3111-1992 | CB/T 3111-1992 | 船用辅锅炉微启式安全阀 | 全国船用机械标准化技术委员会辅锅及防污染分会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 26 | CB 3386.1-1992 | CB/T 3386.1-1992 | 船舶电缆耐火贯穿装置 技术条件 | 全国海洋标准化技术委员会造船工艺分技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 27 | CB 3386.2-1992 | CB/T 3386.2-1992 | 船舶电缆耐火贯穿装置 耐火试验方法 | 全国海洋标准化技术委员会造船工艺分技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 28 | CB 3393-1991 | CB/T 3393-1991 | 船用消防水枪 | 全国海洋标准化技术委员会造船工艺分技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 29 | CB 546-1976 | CB/T 546-1976 | 救生浮标 | 全国舾装标准化技术员会救生设备分技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 30 | CB 656-1967 | CB/T 656-1967 | 倒杆式艇架 | 全国舾装标准化技术员会救生设备分技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 31 | CB 3288-1987 | CB/T 3288-1987 | 阻火型服务窗 | 上海船厂 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 32 | CB 3569-2011 | CB/T 3569-2011 | 船舶防火控制图图形符号 | 中国船舶工业综合技术经济研究院 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 33 | CB 604-1993 | CB/T 604-1993 | 油舱空气管防火网 | 中国船舶工业综合技术经济研究院 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 34 | CB 304-1992 | CB/T 304-1992 | 法兰铸铁直角安全阀 | 中国船舶工业总公司603所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 35 | CB 3566-1993 | CB/T 3566-1993 | 船用液压管道破裂保护阀 | 中国船舶工业总公司七院七0四所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| **建材行业** | | | | | | |
| 36 | JC 581-1995 | JC/T 581-1995 | 固定式水泥包装机 | 国家建筑材料工业机械标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 37 | JC 982-2005 | JC/T 982-2005 | 砖瓦焙烧窑炉 | 国家建筑材料工业机械标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 38 | JC 561.1-2006 | JC/T 561.1-2006 | 增强用玻璃纤维网布 第1部分：树脂砂轮用玻璃纤维网布 | 全国玻璃纤维标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 39 | JC 561.2-2006 | JC/T 561.2-2006 | 增强用玻璃纤维网布 第2部分：聚合物基外墙外保温用玻璃纤维网布 | 全国玻璃纤维标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 40 | JC 935-2004  (2010) | JC/T 935-2004(2010) | 玻璃纤维工业用玻璃球 | 全国玻璃纤维标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 41 | JC 227-1981（2009） | JC/T 227-1981（2009） | QSD低膨胀石英玻璃管 | 全国工业玻璃与特种玻璃标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 42 | JC 891-2001 | JC/T 891-2001 | 高压液位计玻璃 | 全国工业玻璃与特种玻璃标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 43 | JC 705-1998 | JC/T 705-1998 | 化工陶管及配件 | 全国工业陶瓷标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 44 | JC 846-2007 | JC/T 846-2007 | 贴膜玻璃 | 全国建筑用玻璃标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 45 | JC 936-2004 | JC/T 936-2004 | 单组分聚氨酯泡沫填缝剂 | 全国轻质与装饰装修建筑材料标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 46 | JC 434-1991 (1996) | JC/T 434-1991(1996) | 电工用石棉水泥压力板 | 全国水泥制品标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 47 | JC 474-2008 | JC/T 474-2008 | 砂浆、混凝土防水剂 | 全国水泥制品标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 48 | JC 475-2004（2010） | JC/T 475-2004（2010） | 混凝土防冻剂 | 全国水泥制品标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 49 | JC 477-2005（2012） | JC/T 477-2005（2012） | 喷射混凝土用速凝剂 | 全国水泥制品标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 50 | JC 506-2008 | JC/T 506-2008 | 无声破碎剂 | 全国水泥制品标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 51 | JC 538-1994 | JC/T 538-1994 | 石棉水泥落水管、排污管及其接头 | 全国水泥制品标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 52 | JC 565-1994 | JC/T 565-1994 | 电力电缆用承插式混凝土预制导管 | 全国水泥制品标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 53 | JC 623-1996 | JC/T 623-1996 | 钢丝网架水泥聚苯乙烯夹芯板 | 全国水泥制品标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 54 | JC 680-1997 | JC/T 680-1997 | 硅镁加气混凝土空心轻质隔墙板 | 全国水泥制品标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 55 | JC 860-2008 | JC/T 860-2008 | 混凝土小型空心砌块和混凝土砖砌筑砂浆 | 全国水泥制品标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 56 | JC 861-2008 | JC/T 861-2008 | 混凝土小型空心砌块灌孔混凝土 | 全国水泥制品标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 57 | JC 888-2001 | JC/T 888-2001 | 先张法预应力混凝土薄壁管桩 | 全国水泥制品标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 58 | JC 890-2001 | JC/T 890-2001 | 蒸压加气混凝土用砌筑砂浆与抹面砂浆 | 全国水泥制品标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 59 | JC 899-2002 | JC/T 899-2002 | 混凝土路缘石 | 全国水泥制品标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 60 | JC 901-2002 | JC/T 901-2002 | 水泥混凝土养护剂 | 全国水泥制品标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 61 | JC 934-2004（2010） | JC/T 934-2004（2010） | 预制钢筋混凝土方桩 | 全国水泥制品标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 62 | JC 980-2005 | JC/T 980-2005 | 纤维水泥电缆管及其接头 | 全国水泥制品标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 63 | JC 830.1-2005（2012） | JC/T 830.1-2005（2012） | 干挂饰面石材及其金属挂件 第1部分：干挂饰面石材 | 中非人工晶体研究院 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 64 | JC 830.2-2005（2012） | JC/T 830.2-2005（2012） | 干挂饰面石材及其金属挂件 第2部分：金属挂件 | 中非人工晶体研究院 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 65 | JC 937-2004 | JC/T 937-2004 | 软式透水管 | 中国建筑材料联合会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 66 | JCJ 03-1990 | JCJ/T 03-1990 | 水泥机械设备安装工程施工及验收规范 | 中国建筑材料联合会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| **包装行业** | | | | | | |
| 67 | BB 0001-1994 (2009) | BB/T 0001-1994(2009) | 气雾剂灌装机通用技术条件 | 全国包装标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 68 | BB 0009-1996 (2009) | BB/T 0009-1996(2009) | 喷雾罐用铝材 | 全国包装标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| **轻工行业** | | | | | | |
| 69 | QB 2107-1995 | QB/T 2107-1995 | 实验室玻璃仪器 吸量管颜色标记 | 全国玻璃仪器标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 70 | QB 2112-1997 | QB/T 2112-1997 | 液位计用玻璃板 | 全国玻璃仪器标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 71 | QB 1175-2004 | QB/T 1175-2004 | 家用缝纫机 曲形线缝锁式线迹机头 | 全国缝纫机标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 72 | QB 1643-1998 | QB/T 1643-1998 | 发用摩丝 | 全国化妆品标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 73 | QB 1644-1998 | QB/T 1644-1998 | 定型发胶 | 全国化妆品标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 74 | QB 2548-2002 (2009) | QB/T 2548-2002(2009) | 空气清新气雾剂 | 全国家用卫生杀虫用品标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 75 | QB 2550-2002 (2009) | QB/T 2550-2002(2009) | 家具用气雾上光剂 | 全国蜡制品标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 76 | QB 2100-2007 | QB/T 2100-2007 | 十二平均律音名标注方法 | 全国乐器标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 77 | QB 2283-1996 | QB/T 2283-1996 | 超高温杀菌脱膻设备 | 全国轻工业机械标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 78 | QB 2351-1997 | QB/T 2351-1997 | 造纸用蒸球 | 全国轻工业机械标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 79 | QB 2551-2008 | QB/T 2551-2008 | 造纸机械用铸铁烘缸技术条件 | 全国轻工业机械标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 80 | QB 2552-2002 | QB/T 2552-2002 | 造纸机械用钢制烘缸技术条件 | 全国轻工业机械标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 81 | QB 2142-1995 | QB/T 2142-1995 | 碳酸饮料玻璃瓶 | 全国日用玻璃搪瓷标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 82 | QB 1673-1992 | QB/T 1673-1992 | 乳品机械均质机和柱塞泵卫生要求 | 全国乳品机械标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 83 | QB 1674-1992 | QB/T 1674-1992 | 离心式和转子式乳与乳制品泵的卫生要求 | 全国乳品机械标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 84 | QB 2076-1995 | QB/T 2076-1995 | 水果、蔬菜脆片 | 全国食品发酵标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 85 | QB 2583-2003 | QB/T 2583-2003 | 纤维素酶制剂 | 全国食品发酵标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 86 | QB 1840-1993 | QB/T 1840-1993 | 工业薯类淀粉 | 全国食品发醉标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 87 | QB 2683-2005 | QB/T 2683-2005 | 罐头食品代号的标示要求 | 全国食品工业标委会罐头分委会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 88 | QB 1131-2005 | QB/T 1131-2005 | 首饰 金覆盖层厚度的规定 | 全国首饰标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 89 | QB 1132-2005 | QB/T 1132-2005 | 首饰 银覆盖层厚度的规定 | 全国首饰标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 90 | QB 1231-1991 | QB/T 1231-1991 | 液体包装用聚乙烯吹塑薄膜 | 全国塑料制品标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 91 | QB 1233-1991 | QB/T 1233-1991 | 钢塑复合桶 | 全国塑料制品标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 92 | QB 1257-1991 | QB/T 1257-1991 | 软聚氯乙烯吹塑薄膜 | 全国塑料制品标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 93 | QB 1614-2000 | QB/T 1614-2000 | 难燃绝缘聚氯乙烯电线槽及配件 | 全国塑料制品标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 94 | QB 1999-1994 | QB/T 1999-1994 | 密胺塑料餐具 | 全国塑料制品标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 95 | QB 2197-1996 | QB/T 2197-1996 | 榨菜包装用复合膜、袋 | 全国塑料制品标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 96 | QB 2357-1998 | QB/T 2357-1998 | 聚酯（PET）无汽饮料瓶 | 全国塑料制品标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 97 | QB 2388-1998 | QB/T 2388-1998 | 食品包装容器用聚氯乙烯粒料 | 全国塑料制品标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 98 | QB 2460-1999 | QB/T 2460-1999 | 聚碳酸酯（PＣ）饮用水罐 | 全国塑料制品标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 99 | QB 1557-1992 | QB/T 1557-1992 | 充气水上玩具安全技术要求 | 全国玩具标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 100 | QB 1336-2000 | QB/T 1336-2000 | 蜡笔 | 全国文体用品标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 101 | QB 2655-2004 | QB/T 2655-2004 | 修正液 | 全国文体用品标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 102 | QB 1136-2009 | QB/T 1136-2009 | 钢质防护门 | 全国五金制品标委会建筑五金分委会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 103 | QB 2584-2007 | QB/T 2584-2007 | 淋浴房 | 全国五金制品标委会建筑五金分委会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 104 | QB 2585-2007 | QB/T 2585-2007 | 喷水按摩浴缸 | 全国五金制品标委会建筑五金分委会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 105 | QB 2806-2006 | QB/T 2806-2006 | 温控水嘴 | 全国五金制品标委会建筑五金分委会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 106 | QB 1137-2009 | QB/T 1137-2009 | 卷门 | 全国五金制品标准化技术委员会建筑五金分技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 107 | QB 1001-2006 | QB/T 1001-2006 | 自行车锁 | 全国五金制品标准化技术委员会日用五金分技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 108 | QB 1098-1991 | QB/T 1098-1991 | 防火保险柜 | 全国五金制品标准化技术委员会日用五金分技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 109 | QB 1138-1991 | QB/T 1138-1991 | 煤油炉 | 全国五金制品标准化技术委员会日用五金分技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 110 | QB 1139-1991 | QB/T 1139-1991 | 汽灯 | 全国五金制品标准化技术委员会日用五金分技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 111 | QB 1140-1991 | QB/T 1140-1991 | 电子（压电）打火机 | 全国五金制品标准化技术委员会日用五金分技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 112 | QB 1141-1991 | QB/T 1141-1991 | 气体打火机 | 全国五金制品标准化技术委员会日用五金分技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 113 | QB 1518-1992 | QB/T 1518-1992 | 电焊钳技术条件 | 全国五金制品标准化技术委员会日用五金分技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 114 | QB 1919-1993 | QB/T 1919-1993 | 家用汽化炉 | 全国五金制品标准化技术委员会日用五金分技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 115 | QB 1960-1994 | QB/T 1960-1994 | 汽油打火机 | 全国五金制品标准化技术委员会日用五金分技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 116 | QB 1965-1994 | QB/T 1965-1994 | 桅灯 | 全国五金制品标准化技术委员会日用五金分技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 117 | QB 2658-2004 | QB/T 2658-2004 | 卫生设备用台盆 | 全国五金制品标准化技术委员会日用五金分技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 118 | QB 2948-2008 | QB/T 2948-2008 | 小便冲洗阀 | 全国五金制品标准化技术委员会日用五金分技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 119 | QB 2019-2005 | QB/T 2019-2005 | 低钠盐 | 全国盐业标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 120 | QB 2020-2003 | QB/T 2020-2003 | 调味盐 | 全国盐业标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 121 | QB 2446-1999 | QB/T 2446-1999 | 自然食用盐 | 全国盐业标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 122 | QB 2829-2006 | QB/T 2829-2006 | 螺旋藻碘盐 | 全国盐业标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 123 | QB 6008-1995 | QB/T 6008-1995 | 真空制盐厂设计规范 | 全国盐业标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 124 | QB 2506-2001 | QB/T 2506-2001 | 光学树脂眼镜片 | 全国眼镜标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 125 | QB 2659-2004 | QB/T 2659-2004 | 机动车驾驶员专用眼镜 | 全国眼镜标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 126 | QB 1973-1994 | QB/T 1973-1994 | 电池用碳棒 | 全国原电池标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 127 | QB 2106-1995 | QB/T 2106-1995 | 电池用电解二氧化锰 | 全国原电池标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 128 | QB 2553-2002 (2009) | QB/T 2553-2002(2009) | 制糖机械 蒸发罐 | 全国制糖机械标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 129 | QB 1880-2008 | QB/T 1880-2008 | 自行车 车架 | 全国自行车标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 130 | QB 1881-2008 | QB/T 1881-2008 | 自行车 前叉 | 全国自行车标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 131 | QB 1220-1991 | QB/T 1220-1991 | 自行车米制螺纹和量规 | 全国自行车标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 132 | QB 1221-1991 | QB/T 1221-1991 | 自行车英制螺纹和量规 | 全国自行车标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 133 | QB 1714-1993 | QB/T 1714-1993 | 自行车 命名和型号编制方法 | 全国自行车标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 134 | QB 1724-1993 | QB/T 1724-1993 | 自行车 保险叉 | 全国自行车标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 135 | QB 1802-1993 | QB/T 1802-1993 | 自行车 轮辋 | 全国自行车标准化中心 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| **纺织行业** | | | | | | |  |  |  |  |  | 自公告发布之日起生效 |
| 136 | FZ 92065-2006 | FZ/T 92065-2006 | 不锈钢焊接式烘筒 | 全国纺织机械与附件标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 137 | FZ 65001-1995 | FZ/T 65001-1995 | 特种工业用织物 物理机械性能试验方法 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 138 | FZ 65002-1995 | FZ/T 65002-1995 | 特种工业用绳带 物理机械性能试验方法 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 139 | FZ 65003-1995 | FZ/T 65003-1995 | 特种工业用股线 物理机械性能试验方法 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 140 | FZ 65004-1995 | FZ/T 65004-1995 | 特种工业用纺织品 化学性能试验方法 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 141 | FZ 65005-1995 | FZ/T 65005-1995 | 特种工业用绳带 外观疵点检验方法 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 142 | FZ 65006-1995 | FZ/T 65006-1995 | 特种工业用纺织品 标志和包装 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 143 | FZ 65007-1995 | FZ/T 65007-1995 | 特种工业用丝绸 外观检验方法 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 144 | FZ 65008-1995 | FZ/T 65008-1995 | 特种工业用纺织品 检验规则 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 145 | FZ 66001-1995 | FZ/T 66001-1995 | 特种工业用锦纶丝 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 146 | FZ 66101-1995 | FZ/T 66101-1995 | 特种工业用原色棉布 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 147 | FZ 66102-1995 | FZ/T 66102-1995 | 特种工业用棉布(一) | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 148 | FZ 66103-1995 | FZ/T 66103-1995 | 特种工业用棉布(二) | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 149 | FZ 66104-1995 | FZ/T 66104-1995 | 特种工业用帆布 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 150 | FZ 66105-1995 | FZ/T 66105-1995 | 特种工业用绒布 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 151 | FZ 66106-1995 | FZ/T 66106-1995 | 特种工业用纱布 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 152 | FZ 66107-1995 | FZ/T 66107-1995 | 特种工业用原色腈纶布 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 153 | FZ 66108-1995 | FZ/T 66108-1995 | 特种工业用维纶布 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 154 | FZ 66201-1995 | FZ/T 66201-1995 | 特种工业用丝绸 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 155 | FZ 66202-1995 | FZ/T 66202-1995 | 特种工业用绢纺绸 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 156 | FZ 66203-1995 | FZ/T 66203-1995 | 特种工业用锦丝双层绸 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 157 | FZ 66204-1995 | FZ/T 66204-1995 | 特种工业用锦丝帆绸 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 158 | FZ 66205-1995 | FZ/T 66205-1995 | 特种工业用锦丝筛网 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 159 | FZ 66206-1995 | FZ/T 66206-1995 | 特种工业用桑蚕丝绸 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 160 | FZ 66301-1995 | FZ/T 66301-1995 | 特种工业用棉绳 棉丝绳 维纶绳 涤棉绳 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 161 | FZ 66302-1995 | FZ/T 66302-1995 | 特种工业用空芯棉绳 空芯生丝绳 空芯锦丝绳 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 162 | FZ 66303-1995 | FZ/T 66303-1995 | 特种工业用锦丝绳 涤丝绳 锦棉绳 锦丝套绳 双层锦丝绳 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 163 | FZ 66304-1995 | FZ/T 66304-1995 | 特种工业用松紧绳 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 164 | FZ 66305-1995 | FZ/T 66305-1995 | 特种工业用加捻绳 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 165 | FZ 66306-1995 | FZ/T 66306-1995 | 特种工业用棉带 棉锦丝带 丝棉带 维纶带 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 166 | FZ 66307-1995 | FZ/T 66307-1995 | 特种工业用薄型棉带 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 167 | FZ 66308-1995 | FZ/T 66308-1995 | 特种工业用双层带 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 168 | FZ 66309-1995 | FZ/T 66309-1995 | 特种工业用麻带和麻棉带 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 169 | FZ 66310-1995 | FZ/T 66310-1995 | 特种工业用厚型带 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 170 | FZ 66311-1995 | FZ/T 66311-1995 | 特种工业用锦丝带 涤丝带 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 171 | FZ 66312-1995 | FZ/T 66312-1995 | 特种工业用套带 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 172 | FZ 66313-1995 | FZ/T 66313-1995 | 特种工业用异型带 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 173 | FZ 66314-1995 | FZ/T 66314-1995 | 特种工业用松紧带 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 174 | FZ 66315-1995 | FZ/T 66315-1995 | 特种工业用锦丝搭扣带 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 175 | FZ 66316-1995 | FZ/T 66316-1995 | 特种工业用线 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 176 | FZ 66317-1995 | FZ/T 66317-1995 | 特种工业用生丝线 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 177 | FZ 66318-1995 | FZ/T 66318-1995 | 特种工业用苎麻线 | 上海纺织标准计量研究所 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| **机械行业** | | | | | | |
| 178 | JB 9971-1999（2009） | JB/T 9971-1999（2009） | 弯管机、三辊卷板机 噪声限值 | 全国锻压机械标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 179 | JB 9973-1999（2009） | JB/T 9973-1999（2009） | 空气锤 噪声限值 | 全国锻压机械标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 180 | JB 10046-1999 | JB/T 10046-1999 | 机床电器噪声限值及测量方法 | 全国金属切削机床标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 181 | JB 9048-1999 | JB/T 9048-1999 | 冷轧管机 噪声测量与限制 | 全国冶金设备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| **制药装备行业** | | | | | | |
| 182 | JB 20002.5-2004 | JB/T 20002.5-2004 | 安瓿印字机 | 全国制药装备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 183 | JB 20003.1-2004 | JB/T 20003.1-2004 | 滴眼剂联动线 | 全国制药装备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 184 | JB 20003.2-2004 | JB/T 20003.2-2004 | 滴眼剂联动线 清洗机 | 全国制药装备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 185 | JB 20003.3-2004 | JB/T 20003.3-2004 | 滴眼剂联动线 隧道烘干机 | 全国制药装备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 186 | JB 20003.4-2004 | JB/T 20003.4-2004 | 滴眼剂联动线 灌装压塞旋盖机 | 全国制药装备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 187 | JB 20004-2004 | JB/T 20004-2004 | 栓剂生产线 | 全国制药装备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 188 | JB 20006-2004 | JB/T 20006-2004 | 安瓿注射液灯检机 | 全国制药装备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 189 | JB 20010-2004 | JB/T 20010-2004 | 三维混合机 | 全国制药装备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 190 | JB 20012-2004 | JB/T 20012-2004 | 槽式混合机 | 全国制药装备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 191 | JB 20013-2004 | JB/T 20013-2004 | 双锥回转式真空干燥机 | 全国制药装备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 192 | JB 20017-2004 | JB/T 20017-2004 | 荸荠式包衣机 | 全国制药装备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 193 | JB 20018-2004 | JB/T 20018-2004 | 摇摆式颗粒机 | 全国制药装备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 194 | JB 20022-2004 | JB/T 20022-2004 | 压片机药片冲模 | 全国制药装备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 195 | JB 20023-2004 | JB/T 20023-2004 | 铝塑泡罩包装机 | 全国制药装备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 196 | JB 20024-2004 | JB/T 20024-2004 | 中药自动制丸机 | 全国制药装备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 197 | JB 20026-2004 | JB/T 20026-2004 | 空心胶囊自动生产线 | 全国制药装备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 198 | JB 20028-2004 | JB/T 20028-2004 | 胶囊药片印字机 | 全国制药装备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 199 | JB 20029-2004 | JB/T 20029-2004 | 热压式蒸馏水机 | 全国制药装备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 200 | JB 20031-2004 | JB/T 20031-2004 | 制药机械纯蒸汽发生器 | 全国制药装备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 201 | JB 20034-2004 | JB/T 20034-2004 | 药用漩涡振动式筛分机 | 全国制药装备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 202 | JB 20036-2004 | JB/T 20036-2004 | 提取浓缩罐 | 全国制药装备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 203 | JB 20037-2004 | JB/T 20037-2004 | 真空浓缩罐 | 全国制药装备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 204 | JB 20038-2004 | JB/T 20038-2004 | 提取罐 | 全国制药装备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| **化工行业** | | | | | | |
| 205 | HG 3209-2002 | HG/T 3209-2002 | 耐酸陶瓷设备通用技术条件 | 全国非金属化工设备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 206 | HG 3277-2000 | HG/T 3277-2000 | 农业用硫酸锌 | 全国肥料和土壤调理剂标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 207 | HG 2427-1993 | HG/T 2427-1993 | 氰氨化钙 | 全国肥料和土壤调理剂标准化技术委员会氮肥分会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 208 | HG 2321-1992 | HG/T 2321-1992 | 磷酸二氢钾 | 全国肥料和土壤调理剂标准化技术委员会磷复肥分会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 209 | HG 2598-1994 | HG/T 2598-1994 | 钙镁磷钾肥 | 全国肥料和土壤调理剂标准化技术委员会磷复肥分会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 210 | HG 2842-1997 | HG/T 2842-1997 | 碳铵复混肥料中稀土元素的含量及测定（暂行） | 全国肥料和土壤调理剂标准化技术委员会磷复肥分会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 211 | HG 2103-1991 | HG/T 2103-1991 | 衬胶铁道罐车技术条件 | 全国化工机械与设备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 212 | HG 2367-2005 | HG/T 2367-2005 | 氯乙烯聚合反应釜技术条件 | 全国化工机械与设备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 213 | HG 2599-1994 | HG/T 2599-1994 | 液氨汽车罐车技术条件 | 全国化工机械与设备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 214 | HG 2952-2003 | HG/T 2952-2003 | 尿素二氧化碳汽提塔技术条件 | 全国化工机械与设备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 215 | HG 3129-1998 | HG/T 3129-1998 | 整体多层夹紧式高压容器 | 全国化工机械与设备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 216 | HG 3157-2005 | HG/T 3157-2005 | 液化气体罐车用弹簧安全阀 | 全国化工机械与设备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 217 | HG 3158-2005 | HG/T 3158-2005 | 液化气体罐车用紧急切断阀 | 全国化工机械与设备标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 218 | HG 3247-2008 | HG/T 3247-2008 | 工业高氯酸钾 | 全国化学标准化技术委员会无机化工分会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 219 | HG 2207-1991 | HG/T 2207-1991 | 甲霜灵粉剂 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 220 | HG 2209-1991 | HG/T 2209-1991 | 哒嗪硫磷原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 221 | HG 2210-1991 | HG/T 2210-1991 | 哒嗪硫磷乳油 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 222 | HG 2215-1991 | HG/T 2215-1991 | 10%禾草丹颗粒剂 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 223 | HG 2313-1992 | HG/T 2313-1992 | 农药增效剂 增效磷乳油 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 224 | HG 2316-1992 | HG/T 2316-1992 | 硫磺悬浮剂 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 225 | HG 2317-1992 | HG/T 2317-1992 | 敌磺钠(敌克松)原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 226 | HG 2318-1992 | HG/T 2318-1992 | 敌磺钠(敌克松)湿粉 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 227 | HG 2460.1-1993 | HG/T 2460.1-1993 | 五氯硝基苯原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 228 | HG 2460.2-1993 | HG/T 2460.2-1993 | 五氯硝基苯粉剂 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 229 | HG 2846-1997 | HG/T 2846-1997 | 三唑磷原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 230 | HG 2847-1997 | HG/T 2847-1997 | 三唑磷乳油 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 231 | HG 2850-1997 | HG/T 2850-1997 | 速灭威原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 232 | HG 2851-1997 | HG/T 2851-1997 | 20%速灭威乳油 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 233 | HG 2852-1997 | HG/T 2852-1997 | 25%速灭威可湿性粉剂 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 234 | HG 2853-1997 | HG/T 2853-1997 | 异丙威原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 235 | HG 2854-1997 | HG/T 2854-1997 | 20%异丙威乳油 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 236 | HG 2855-1997 | HG/T 2855-1997 | 磷化锌原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 237 | HG 2857-1997 | HG/T 2857-1997 | 250g/L甲哌鎓水剂 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 238 | HG 3283-2002 | HG/T 3283-2002 | 矮壮素水剂 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 239 | HG 3284-2000 | HG/T 3284-2000 | 45%马拉硫磷乳油 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 240 | HG 3285-2002 | HG/T 3285-2002 | 异稻瘟净原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 241 | HG 3286-2002 | HG/T 3286-2002 | 异稻瘟净乳油 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 242 | HG 3287-2000 | HG/T 3287-2000 | 马拉硫磷原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 243 | HG 3288-2000 | HG/T 3288-2000 | 代森锌原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 244 | HG 3289-2000 | HG/T 3289-2000 | 代森锌可湿性粉剂 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 245 | HG 3291-2001 | HG/T 3291-2001 | 丁草胺原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 246 | HG 3292-2001 | HG/T 3292-2001 | 丁草胺乳油 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 247 | HG 3293-2001 | HG/T 3293-2001 | 三唑酮原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 248 | HG 3294-2001 | HG/T 3294-2001 | 20%三唑酮乳油 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 249 | HG 3295-2001 | HG/T 3295-2001 | 三唑酮可湿性粉剂 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 250 | HG 3296-2001 | HG/T 3296-2001 | 三乙膦酸铝原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 251 | HG 3297-2001 | HG/T 3297-2001 | 三乙膦酸铝可湿性粉剂 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 252 | HG 3298-2002 | HG/T 3298-2002 | 甲草胺原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 253 | HG 3299-2002 | HG/T 3299-2002 | 甲草胺乳油 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 254 | HG 3303-1990 | HG/T 3303-1990 | 三氯杀螨砜原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 255 | HG 3304-2002 | HG/T 3304-2002 | 稻瘟灵原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 256 | HG 3305-2002 | HG/T 3305-2002 | 稻瘟灵乳油 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 257 | HG 3307-2000 | HG/T 3307-2000 | 40%氧乐果乳油 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 258 | HG 3308-2001 | HG/T 3308-2001 | 农药通用名称命名原则和程序 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 259 | HG 3310-1999 | HG/T 3310-1999 | 邻苯二胺 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 260 | HG 3616-1999 | HG/T 3616-1999 | 苏云金杆菌原粉 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 261 | HG 3617-1999 | HG/T 3617-1999 | 苏云金杆菌可湿性粉剂 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 262 | HG 3618-1999 | HG/T 3618-1999 | 苏云金杆菌悬浮剂 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 263 | HG 3619-1999 | HG/T 3619-1999 | 仲丁威原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 264 | HG 3620-1999 | HG/T 3620-1999 | 仲丁威乳油 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 265 | HG 3622-1999 | HG/T 3622-1999 | 3%克百威颗粒剂 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 266 | HG 3623-1999 | HG/T 3623-1999 | 三氯杀虫酯原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 267 | HG 3624-1999 | H/T 3624-1999 | 2,4-滴原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 268 | HG 3625-1999 | HG/T 3625-1999 | 丙溴磷原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 269 | HG 3626-1999 | HG/T 3626-1999 | 40%丙溴磷乳油 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 270 | HG 3627-1999 | HG/T 3627-1999 | 氯氰菊酯原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 271 | HG 3628-1999 | HG/T 3628-1999 | 氯氰菊酯乳油 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 272 | HG 3629-1999 | HG/T 3629-1999 | 高效氯氰菊酯原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 273 | HG 3630-1999 | HG/T 3630-1999 | 高效氯氰菊酯原药浓剂 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 274 | HG 3631-1999 | HG/T 3631-1999 | 4.5%高效氯氰菊酯乳油 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 275 | HG 3699-2002 | HG/T 3699-2002 | 三氯杀螨醇原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 276 | HG 3700-2002 | HG/T 3700-2002 | 三氯杀螨醇乳油 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 277 | HG 3701-2002 | HG/T 3701-2002 | 氟乐灵原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 278 | HG 3702-2002 | HG/T 3702-2002 | 氟乐灵乳油 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 279 | HG 3717-2003 | HG/T 3717-2003 | 氯嘧磺隆原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 280 | HG 3718-2003 | HG/T 3718-2003 | 氯嘧磺隆可湿性粉剂 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 281 | HG 3719-2003 | HG/T 3719-2003 | 苯噻酰草胺原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 282 | HG 3720-2003 | HG/T 3720-2003 | 50%苯噻酰草胺可湿性粉剂 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 283 | HG 3754-2004 | HG/T 3754-2004 | 啶虫脒可湿性粉剂 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 284 | HG 3755-2004 | HG/T 3755-2004 | 啶虫脒原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 285 | HG 3756-2004 | HG/T 3756-2004 | 啶虫脒乳油 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 286 | HG 3757-2004 | HG/T 3757-2004 | 福美双原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 287 | HG 3758-2004 | HG/T 3758-2004 | 福美双可湿性粉剂 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 288 | HG 3759-2004 | HG/T 3759-2004 | 喹禾灵原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 289 | HG 3760-2004 | HG/T 3760-2004 | 喹禾灵乳油 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 290 | HG 3761-2004 | HG/T 3761-2004 | 精喹禾灵原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 291 | HG 3762-2004 | HG/T 3762-2004 | 精喹禾灵乳油 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 292 | HG 3763-2004 | HG/T 3763-2004 | 腈菌唑乳油 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 293 | HG 3764-2004 | HG/T 3764-2004 | 腈菌唑原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 294 | HG 3765-2004 | HG/T 3765-2004 | 炔螨特原药 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 295 | HG 3766-2004 | HG/T 3766-2004 | 炔螨特乳油 | 全国农药标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 296 | HG 2351-1992 | HG/T 2351-1992 | 镉红颜料 | 全国涂料和颜料标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 297 | HG 2714.1-1995 | HG/T 2714.1-1995 | 气胀救生筏 A、D型筏 | 全国橡胶与橡胶制品标准化技术委员会涂覆制品分技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 298 | HG 2714.3-1995 | HG/T 2714.3-1995 | 气胀救生筏 Y型筏 | 全国橡胶与橡胶制品标准化技术委员会涂覆制品分技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 299 | HG 2807-1996 | HG/T 2807-1996 | 城镇燃气调压器橡胶膜片 | 全国橡胶与橡胶制品标准化技术委员会涂覆制品分技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 300 | HG 2793-1996 | HG/T 2793-1996 | 工业用导电和抗静电橡胶板 | 全国橡胶与橡胶制品标准化技术委员会橡胶杂品分技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 301 | HG 2864-1997 | HG/T 2864-1997 | 车辆用橡胶缓撞器 | 全国橡胶与橡胶制品标准化技术委员会橡胶杂品分技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 302 | HG 2949-1999 | HG/T 2949-1999 | 电绝缘橡胶板 | 全国橡胶与橡胶制品标准化技术委员会橡胶杂品分技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 303 | HG 30000-2012 | HG/T 30000-2012 | 还原棕BR（C.I.还原棕1）生产安全技术规范 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 304 | HG 30001-2012 | HG/T 30001-2012 | 硫化黑（C.I.硫化黑1）生产安全技术规范 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 305 | HG 30002-2012 | HG/T 30002-2012 | 阳离子嫩黄7GL（C.I.碱性黄24）生产安全技术规范 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 306 | HG 30003-2012 | HG/T 30003-2012 | 还原橄榄绿B（C.I.还原绿3）生产安全技术规范 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 307 | HG 30004-2012 | HG/T 30004-2012 | 还原蓝RSN（C.I.还原蓝4）生产安全技术规范 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 308 | HG 30005-2012 | HG/T 30005-2012 | 分散深蓝H-GL（C.I.分散蓝79）生产安全技术规范 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 309 | HG 30006-2012 | HG/T 30006-2012 | 1-氨基蒽醌生产安全技术规范 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 310 | HG 30007-2012 | HG/T 30007-2012 | α-型酞菁蓝（C.I.颜料蓝14）生产安全技术规范 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 311 | HG 30008-2012 | HG/T 30008-2012 | β-型酞菁蓝（C.I.颜料蓝15:3）生产安全技术规范 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 312 | HG 30009-2012 | HG/T 30009-2012 | 分散蓝2BLN（C.I.分散蓝56）生产安全技术规范 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 313 | HG A007-1983 (2009) | HG/T A007-1983(2009) | 漂白粉、漂白液生产安全技术规定 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 314 | HG A016-1983 (2009) | HG/T A016-1983(2009) | 甲基硫化物生产安全技术规定 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 315 | HG A043-1983 (2009) | HG/T A043-1983(2009) | 1，6、1，7-混合氨基萘磺酸生产安全技术规定 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 316 | HG A045-1983 (2009) | HG/T A045-1983(2009) | 2-氨基蒽醌生产安全技术规定 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 317 | HG A046-1983 (2009) | HG/T A046-1983(2009) | 2-氯蒽醌生产安全技术规定 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 318 | HG A065-1983 (2009) | HG/T A065-1983(2009) | 醇溶苯胺黑生产安全技术规定 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 319 | HG A067-1983 (2009) | HG/T A067-1983(2009) | 沥青漆生产安全技术规定 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 320 | HG A068-1983 (2009) | HG/T A068-1983(2009) | 醇酸树脂漆、氨基树脂漆生产安全技术规定 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 321 | HG A070-1983 (2009) | HG/T A070-1983(2009) | 聚醋酸乙烯乳液及乳液胶漆生产安全技术规定 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 322 | HG A071-1983 (2009) | HG/T A071-1983(2009) | 丙烯酸树脂漆生产安全技术规定 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 323 | HG A072-1983 (2009) | HG/T A072-1983(2009) | 不饱和树脂漆生产安全技术规定 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 324 | HG A073-1983 (2009) | HG/T A073-1983(2009) | 聚醋漆包线绝缘烘干漆生产安全技术规定 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 325 | HG A075-1983 (2009) | HG/T A075-1983(2009) | 聚氨醋漆生产安全技术规定 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 326 | HG A076-1983 (2009) | HG/T A076-1983(2009) | 有机硅树脂漆生产安全技术规定 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 327 | HG A078-1983 (2009) | HG/T A078-1983(2009) | 催干剂生产安全技术规定 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 328 | HG A079-1983 (2009) | HG/T A079-1983(2009) | 钛白粉生产安全技术规定 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 329 | HG A081-1983 (2009) | HG/T A081-1983(2009) | 氧化铁红生产安全技术规定 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 330 | HG A082-1983 (2009) | HG/T A082-1983(2009) | 铅铬黄生产安全技术规定 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 331 | HG A083-1983 (2009) | HG/T A083-1983(2009) | 铅铬绿生产安全技术规定 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 332 | HG A086-1983 (2009) | HG/T A086-1983(2009) | 硼酸（碳氢法）生产安全技术规范 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 333 | HG A090-1983 (2009) | HG/T A090-1983(2009) | 无水硫酸钠生产安全技术规定 | 中国石油和化学工业联合会安全生产办公室 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **冶金行业** | | | | | | |
| 334 | YB 3301-2005 | YB/T 3301-2005 | 焊接H型钢 | 全国钢标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 335 | YB 4061-1992 | YB/T 4061-1992 | 铁路机车、车辆用车轴 | 全国钢标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 336 | YB 4100-1998 | YB/T 4100-1998 | 铁路货车滚动轴承用渗碳轴承钢 | 全国钢标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 337 | YB 4101-1998 | YB/T 4101-1998 | 铁路货车滚动轴承用冷拉轴承钢 | 全国钢标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 338 | YB 4105-2000 | YB/T 4105-2000 | 航空发动机用高温轴承钢 | 全国钢标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 339 | YB 4106-2000 | YB/T 4106-2000 | 航空发动机用高温渗碳轴承钢 | 全国钢标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 340 | YB 4107-2000 | YB/T 4107-2000 | 航空发动机用高碳铬轴承钢 | 全国钢标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 341 | YB 9051-1998 | YB/T 9051-1998 | 钢铁企业设计节能技术规定 | 全国钢标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 342 | YB 9071-1992 | YB/T 9071-1992 | 余热利用设备设计管理规定 | 全国钢标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| **稀土行业** | | | | | | |
| 343 | XB 504-2008 | XB/T 504-2008 | 柠檬酸稀土络合物饲料添加剂 | 全国稀土标准化技术委员会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| **电子行业** | | | | | | |
| 344 | SJ 11242.1-2001 | SJ/T 11242.1-2001 | 信息技术 通用多八位编码字符集（I区） 汉字64点阵字型 第1部分：宋体 | 中国电子技术标准化研究院 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 345 | SJ 11242.2-2001 | SJ/T 11242.2-2001 | 信息技术 通用多八位编码字符集（I区） 汉字64点阵字型 第2部分：黑体 | 中国电子技术标准化研究院 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 346 | SJ 11242.3-2001 | SJ/T 11242.3-2001 | 信息技术 通用多八位编码字符集（I区） 汉字64点阵字型 第3部分：楷体 | 中国电子技术标准化研究院 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 347 | SJ 11242.4-2001 | SJ/T 11242.4-2001 | 信息技术 通用多八位编码字符集（I区） 汉字64点阵字型 第4部分：仿宋体 | 中国电子技术标准化研究院 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 348 | SJ 11295-2003 | SJ/T 11295-2003 | 信息技术 通用多八位编码字符集（基本多文种平面） 汉字12点阵字型 | 中国电子技术标准化研究院 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 349 | SJ 11296-2003 | SJ/T 11296-2003 | 信息技术 通用多八位编码字符集（基本多文种平面） 汉字14点阵字型 | 中国电子技术标准化研究院 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 350 | SJ 11297-2003 | SJ/T 11297-2003 | 信息技术 通用多八位编码字符集（基本多文种平面） 汉字20点阵字型 | 中国电子技术标准化研究院 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| **通信行业** | | | | | | |
| 351 | YD 1032-2000 | YD/T 1032-2000 | 900/1800MHz TDMA数字蜂窝移动通信系统电磁兼容性限值和测量方法 第一部分：移动台及其辅助设备 | 中国通信标准化协会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 352 | YD 1268-2003 | YD/T 1268-2003 | 移动通信手持机锂电池及充电器的安全要求和试验方法 | 中国通信标准化协会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 353 | YD 344-1990 | YD/T 344-1990 | 自动用户交换机进网要求 | 中国通信标准化协会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |
| 354 | YD 586-1992 | YD/T 586-1992 | 公用电报汉字终端设备进网要求 | 中国通信标准化协会 | 转化为推荐性标准 | 自公告发布之日起生效 |