附件

| 序号 | 国家标准编号 | 国　　家　　标　　准　　名　　称 | 代替标准号 | 实施日期 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | GB/T 337.1-2014 | 工业硝酸 浓硝酸 | GB/T 337.1-2002 | 2014-12-01 |
| 2 | GB/T 337.2-2014 | 工业硝酸 稀硝酸 | GB/T 337.2-2002 | 2014-12-01 |
| 3 | GB/T 534-2014 | 工业硫酸 | GB/T 534-2002 | 2014-12-01 |
| 4 | GB/T 1611-2014 | 工业重铬酸钠 | GB/T 1611-2003 | 2014-12-01 |
| 5 | GB/T 1616-2014 | 工业过氧化氢 | GB 1616-2003 | 2014-12-01 |
| 6 | GB/T 1617-2014 | 工业氯化钡 | GB/T 1617-2002 | 2014-12-01 |
| 7 | GB/T 1652-2014 | 色酚AS | GB/T 1652-2006 | 2014-12-01 |
| 8 | GB/T 1919-2014 | 工业氢氧化钾 | GB/T 1919-2000 | 2014-12-01 |
| 9 | GB/T 2383-2014 | 粉状染料 筛分细度的测定 | GB/T 2383-2003 | 2014-12-01 |
| 10 | GB/T 2386-2014 | 染料及染料中间体 水分的测定 | GB/T 2386-2006 | 2014-12-01 |
| 11 | GB/T 2391-2014 | 反应染料 固色率的测定 | GB/T 2391-2006 | 2014-12-01 |
| 12 | GB/T 2392-2014 | 染料 热稳定性的测定 | GB/T 2392-2006 | 2014-12-01 |
| 13 | GB/T 2399-2014 | 阳离子染料 染色色光和强度的测定 | GB/T 2399-2003 | 2014-12-01 |
| 14 | GB/T 2403-2014 | 阳离子染料 染腈纶时染浴pH适应范围的测定 | GB/T 2403-2006 | 2014-12-01 |
| 15 | GB/T 2404-2014 | 氯苯 | GB 2404-2006 | 2014-12-01 |
| 16 | GB/T 2792-2014 | 胶粘带剥离强度的试验方法 | GB/T 2792-1998 | 2014-12-01 |
| 17 | GB/T 2961-2014 | 苯胺 | GB 2961-2006 | 2014-12-01 |
| 18 | GB/T 3517-2014 | 天然生胶 塑性保持率（PRI）的测定 | GB/T 3517-2002 | 2014-12-01 |
| 19 | GB/T 4313-2014 | 信息技术 办公设备 针式打印机用编织打印色带通用规范 | GB/T 4313-2002 | 2014-12-01 |
| 20 | GB/T 4851-2014 | 胶粘带持粘性的试验方法 | GB/T 4851-1998 | 2014-12-01 |
| 21 | GB/T 5211.15-2014 | 颜料和体质颜料通用试验方法 第15部分：吸油量的测定 | GB/T 5211.15-1988 | 2014-12-01 |
| 22 | GB/T 5275.1-2014 | 气体分析 动态体积法制备校准用混合气体 第1部分：校准方法 |  | 2014-12-01 |
| 23 | GB/T 5275.2-2014 | 气体分析 动态体积法制备校准用混合气体 第2部分：容积泵 |  | 2014-12-01 |
| 24 | GB/T 5275.4-2014 | 气体分析 动态体积法制备校准用混合气体 第4部分：连续注射法 |  | 2014-12-01 |
| 25 | GB/T 5275.5-2014 | 气体分析 动态体积法制备校准用混合气体 第5部分：毛细管校准器 |  | 2014-12-01 |
| 26 | GB/T 5275.6-2014 | 气体分析 动态体积法制备校准用混合气体 第6部分：临界锐孔 |  | 2014-12-01 |
| 27 | GB/T 5275.7-2014 | 气体分析 动态体积法制备校准用混合气体 第7部分：热式质量流量控制器 |  | 2014-12-01 |
| 28 | GB/T 5275.8-2014 | 气体分析 动态体积法制备校准用混合气体 第8部分：扩散法 |  | 2014-12-01 |
| 29 | GB/T 5275.9-2014 | 气体分析 动态体积法制备校准用混合气体 第9部分：饱和法 |  | 2014-12-01 |
| 30 | GB/T 5275.11-2014 | 气体分析 动态体积法制备校准用混合气体 第11部分：电化学发生法 |  | 2014-12-01 |
| 31 | GB/T 6009-2014 | 工业无水硫酸钠 | GB/T 6009-2003 | 2014-12-01 |
| 32 | GB/T 6435-2014 | 饲料中水分的测定 | GB/T 6435-2006 | 2015-01-09 |
| 33 | GB/T 6822-2014 | 船体防污防锈漆体系 | GB/T 6822-2007 | 2014-12-01 |
| 34 | GB/T 7125-2014 | 胶粘带厚度的试验方法 | GB/T 7125-1999 | 2014-12-01 |
| 35 | GB/T 7715-2014 | 工业用乙烯 | GB/T 7715-2003 | 2014-12-01 |
| 36 | GB/T 7716-2014 | 聚合级丙烯 | GB/T 7716-2002 | 2014-12-01 |
| 37 | GB/T 7791-2014 | 防污漆降阻性能试验方法 | GB/T 7791-1987 | 2014-12-01 |
| 38 | GB/T 8657-2014 | 苯乙烯-丁二烯生橡胶 皂和有机酸含量的测定 | GB/T 8657-2000 | 2014-12-01 |
| 39 | GB/T 9339-2014 | 反应染料 染料与纤维素纤维结合键 耐酸耐碱性的测定 | GB/T 9339-2006 | 2014-12-01 |
| 40 | GB/T 9755-2014 | 合成树脂乳液外墙涂料 | GB/T 9755-2001 | 2014-12-01 |
| 41 | GB/T 10533-2014 | 水处理剂 聚丙烯酸 | GB/T 10533-2000 | 2014-12-01 |
| 42 | GB/T 10535-2014 | 水处理剂 水解聚马来酸酐 | GB/T 10535-1997 | 2014-12-01 |
| 43 | GB/T 10663-2014 | 分散染料 移染性的测定 高温染色法 | GB/T 10663-2003 | 2014-12-01 |
| 44 | GB/T 11141-2014 | 工业用轻质烯烃中微量硫的测定 | GB/T 11141-1989 | 2014-12-01 |
| 45 | GB/T 12022-2014 | 工业六氟化硫 | GB/T 12022-2006 | 2014-12-01 |
| 46 | GB/T 12701-2014 | 工业用乙烯、丙烯中微量含氧化合物的测定 气相色谱法 | GB/T 12701-1990 | 2014-12-01 |
| 47 | GB/T 13210-2014 | 柑橘罐头 | GB/T 13210-1991 | 2014-12-01 |
| 48 | GB/T 13289-2014 | 工业用乙烯液态和气态采样法 | GB/T 13289-1991 | 2014-12-01 |
| 49 | GB/T 13290-2014 | 工业用丙烯和丁二烯液态采样法 | GB/T 13290-1991 | 2014-12-01 |
| 50 | GB/T 14420-2014 | 锅炉用水和冷却水分析方法 化学耗氧量的测定 重铬酸钾快速法 | GB/T 14420-1993 | 2014-12-01 |
| 51 | GB/T 14590-2014 | 钮扣用液体不饱和聚酯树脂 | GB/T 14590-1993 | 2014-12-01 |
| 52 | GB/T 15659-2014 | 水电新农村电气化验收规程 | GB/T 15659-1995 | 2015-01-09 |
| 53 | GB/T 15893.1-2014 | 工业循环冷却水中浊度的测定 散射光法 | GB/T 15893.1-1995 | 2014-12-01 |
| 54 | GB/T 16422.2-2014 | 塑料 实验室光源暴露试验方法 第2部分：氙弧灯 | GB/T 16422.2-1999 | 2014-12-01 |
| 55 | GB/T 16422.3-2014 | 塑料 实验室光源暴露试验方法 第3部分：荧光紫外灯 | GB/T 16422.3-1997 | 2014-12-01 |
| 56 | GB/T 16422.4-2014 | 塑料 实验室光源暴露试验方法 第4部分：开放式碳弧灯 | GB/T 16422.4-1996 | 2014-12-01 |
| 57 | GB/T 17173.3-2014 | 信息技术 开放系统互连 分布式事务处理 第3 部分：协议规范 | GB/T 17173.3-1997 | 2014-12-01 |
| 58 | GB/T 17873-2014 | 纯氖和高纯氖 | GB/T 17873-1999 | 2014-12-01 |
| 59 | GB/T 18175-2014 | 水处理剂缓蚀性能的测定 旋转挂片法 | GB/T 18175-2000 | 2014-12-01 |
| 60 | GB/T 18185-2014 | 水文仪器可靠性技术要求 | GB/T 18185-2000 | 2015-01-10 |
| 61 | GB/T 18397-2014 | 预混合饲料中泛酸的测定 高效液相色谱法 | GB/T 18397-2001 | 2015-01-10 |
| 62 | GB/T 19281-2014 | 碳酸钙分析方法 | GB/T 19281-2003 | 2014-12-01 |
| 63 | GB/T 20799-2014 | 鲜、冻肉运输条件 | GB/T 20799-2006 | 2015-01-10 |
| 64 | GB/T 21978.2-2014 | 降水量观测仪器 第2部分：翻斗式雨量传感器 | GB/T 11832-2002 | 2015-01-19 |
| 65 | GB/T 21978.5-2014 | 降水量观测仪器 第5部分：雨量显示记录仪 | GB/T 11831-2002 | 2015-01-19 |
| 66 | GB/T 24148.7-2014 | 塑料不饱和聚酯树脂（UP-R） 第7部分: 室温条件下凝胶时间的测定 |  | 2014-12-01 |
| 67 | GB/T 24148.8-2014 | 塑料 不饱和聚酯树脂（UP-R）第8部分：铂-钴比色法测定颜色 | GB/T 7193.7-1992 | 2014-12-01 |
| 68 | GB/T 24148.9-2014 | 塑料 不饱和聚酯树脂（UP-R） 第9部分：总体积收缩率测定 |  | 2014-12-01 |
| 69 | GB/T 24797.2-2014 | 橡胶包装用薄膜 第2部分：天然橡胶 |  | 2014-12-01 |
| 70 | GB/T 24797.3-2014 | 橡胶包装用薄膜 第3部分：乙烯-丙烯-二烯烃橡胶（EPDM）、丙烯腈-丁二烯橡胶（NBR）、氢化丙烯腈-丁二烯橡胶（HNBR）、乙烯基丙烯酸酯橡胶（AEM）和丙烯酸酯橡胶（ACM） |  | 2014-12-01 |
| 71 | GB/T 26237.10-2014 | 信息技术 生物特征识别数据交换格式 第10部分：手型轮廓数据 |  | 2014-12-01 |
| 72 | GB/T 26937.9-2014 | 信息技术 生物特征识别数据交换格式 第9部分：血管图像数据 |  | 2014-12-01 |
| 73 | GB/T 29493.9-2014 | 纺织染整助剂中有害物质的测定 第9部分: 丙烯酰胺的测定 |  | 2014-12-01 |
| 74 | GB/T 30723-2014 | 地理标志产品 梅里斯洋葱 |  | 2014-12-01 |
| 75 | GB/T 30767-2014 | 咖啡类饮料 |  | 2014-12-01 |
| 76 | GB/T 30768-2014 | 食品包装用纸与塑料复合膜、袋 |  | 2015-03-01 |
| 77 | GB/T 30769-2014 | 不锈钢水果刀 |  | 2015-03-01 |
| 78 | GB/T 30771-2014 | 日用玻璃陶瓷 |  | 2014-12-01 |
| 79 | GB/T 30772-2014 | 酚醛模塑料用酚醛树脂 |  | 2014-12-01 |
| 80 | GB/T 30773-2014 | 气相色谱法测定 酚醛树脂中游离苯酚含量 |  | 2014-12-01 |
| 81 | GB/T 30774-2014 | 密封胶粘连性的测定 |  | 2014-12-01 |
| 82 | GB/T 30775-2014 | 聚乙烯（PE）保护膜压敏胶粘带 |  | 2014-12-01 |
| 83 | GB/T 30776-2014 | 胶粘带拉伸强度与断裂伸长率的试验方法 |  | 2014-12-01 |
| 84 | GB/T 30777-2014 | 胶粘剂闪点的测定 闭杯法 |  | 2014-12-01 |
| 85 | GB/T 30778-2014 | 聚醋酸乙烯-丙烯酸酯乳液纸塑冷贴复合胶 |  | 2014-12-01 |
| 86 | GB/T 30779-2014 | 鞋用水性聚氨酯胶粘剂 |  | 2014-12-01 |
| 87 | GB/T 30780-2014 | 食品加工机械 面包切片机 |  | 2014-12-01 |
| 88 | GB/T 30781-2014 | 食品加工机械 切碎机 |  | 2014-12-01 |
| 89 | GB/T 30782-2014 | 食品加工机械 生面和面团辊轧机 |  | 2014-12-01 |
| 90 | GB/T 30783-2014 | 食品加工机械 果馅糕点机 |  | 2014-12-01 |
| 91 | GB/T 30784-2014 | 食品加工机械 行星式搅拌机 |  | 2014-12-01 |
| 92 | GB/T 30785-2014 | 食品加工设备术语 |  | 2014-12-01 |
| 93 | GB/T 30786-2014 | 色漆和清漆 腐蚀试验用金属板涂层划痕标记导则 |  | 2014-12-01 |
| 94 | GB/T 30787-2014 | 数字印刷材料用成膜树脂 平均分子量及其分布的测定 凝胶渗透色谱法 |  | 2014-12-01 |
| 95 | GB/T 30788-2014 | 钢制管道外部缠绕防腐蚀冷缠矿脂带作业规范 |  | 2014-12-01 |
| 96 | GB/T 30789.2-2014 | 色漆和清漆 涂层老化的评价 缺陷的数量和大小以及外观均匀变化程度的标识：第2部分：起泡等级的评定 |  | 2014-12-01 |
| 97 | GB/T 30789.3-2014 | 色漆和清漆 涂层老化的评价 缺陷的数量和大小以及外观均匀变化程度的标识 第3部分：生锈等级的评定 |  | 2014-12-01 |
| 98 | GB/T 30789.9-2014 | 色漆和清漆 涂层老化的评价 缺陷的数量和大小以及外观均匀变化程度的标识 第9部分：丝状腐蚀等级的评定 |  | 2014-12-01 |
| 99 | GB/T 30790.1-2014 | 色漆和清漆 防护涂料体系对钢结构的防腐蚀保护 第1部分：总则 |  | 2014-12-01 |
| 100 | GB/T 30790.2-2014 | 色漆和清漆 防护涂料体系对钢结构的防腐蚀保护 第2部分：环境分类 |  | 2014-12-01 |
| 101 | GB/T 30790.3-2014 | 色漆和清漆 防护涂料体系对钢结构的防腐蚀保护 第3部分：设计依据 |  | 2014-12-01 |
| 102 | GB/T 30790.4-2014 | 色漆和清漆 防护涂料体系对钢结构的防腐蚀保护 第4部分：表面类型和表面处理 |  | 2014-12-01 |
| 103 | GB/T 30790.5-2014 | 色漆和清漆 防护涂料体系对钢结构的防腐蚀保护 第5部分：防护涂料体系 |  | 2014-12-01 |
| 104 | GB/T 30790.6-2014 | 色漆和清漆 防护涂料体系对钢结构的防腐蚀保护 第6部分：实验室性能测试方法 |  | 2014-12-01 |
| 105 | GB/T 30790.7-2014 | 色漆和清漆 防护涂料体系对钢结构的防腐蚀保护 第7部分：涂装的实施和管理 |  | 2014-12-01 |
| 106 | GB/T 30790.8-2014 | 色漆和清漆 防护涂料体系对钢结构的防腐蚀保护 第8部分：新建和维护技术规格书的制定 |  | 2014-12-01 |
| 107 | GB/T 30791-2014 | 色漆和清漆　T弯试验 |  | 2014-12-01 |
| 108 | GB/T 30792-2014 | 罐内水性涂料抗微生物侵染的试验方法 |  | 2014-12-01 |
| 109 | GB/T 30793-2014 | X-射线衍射法测定二氧化钛颜料中锐钛型与金红石型比率 |  | 2014-12-01 |
| 110 | GB/T 30794-2014 | 热熔型氟树脂涂层（干膜）中聚偏二氟乙烯（PVDF）含量测定 熔融温度下降法 |  | 2014-12-01 |
| 111 | GB/T 30795-2014 | 食品用洗涤剂试验方法 甲醇的测定 |  | 2014-10-10 |
| 112 | GB/T 30796-2014 | 食品用洗涤剂试验方法 甲醛的测定 |  | 2014-11-01 |
| 113 | GB/T 30797-2014 | 食品用洗涤剂试验方法 总砷的测定 |  | 2014-11-01 |
| 114 | GB/T 30798-2014 | 食品用洗涤剂试验方法 荧光增白剂的测定 |  | 2014-11-01 |
| 115 | GB/T 30799-2014 | 食品用洗涤剂试验方法 重金属的测定 |  | 2014-11-01 |
| 116 | GB/T 30800-2014 | 冷冻饮品生产管理要求 |  | 2014-11-01 |
| 117 | GB/T 30901-2014 | 高纯氟化铵溶液 |  | 2014-12-01 |
| 118 | GB/T 30902-2014 | 无机化工产品 杂质元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法(ICP-OES) |  | 2014-12-01 |
| 119 | GB/T 30903-2014 | 无机化工产品 杂质元素的测定 电感耦合等离子体质谱法(ICP-MS) |  | 2014-12-01 |
| 120 | GB/T 30904-2014 | 无机化工产品 晶型结构分析 X射线衍射法 |  | 2014-12-01 |
| 121 | GB/T 30905-2014 | 无机化工产品 元素含量的测定 X射线荧光光谱法 |  | 2014-12-01 |
| 122 | GB/T 30906-2014 | 三聚磷酸钠中三聚磷酸钠含量的测定 离子色谱法 |  | 2014-12-01 |
| 123 | GB/T 30907-2014 | 胶鞋 运动鞋减震性能试验方法 |  | 2014-12-01 |
| 124 | GB/T 30908-2014 | 摄影 加工废液 硼的测定 |  | 2014-12-01 |
| 125 | GB/T 30909-2014 | 胶鞋 丙烯腈迁移量的测定 |  | 2014-12-01 |
| 126 | GB/T 30910-2014 | 胶鞋 2-巯基苯并噻唑、二硫化二苯并噻唑迁移量的测定 |  | 2014-12-01 |
| 127 | GB/T 30911-2014 | 汽车齿轮齿条式动力转向器唇形密封圈性能试验方法 |  | 2014-12-01 |
| 128 | GB/T 30912-2014 | 汽车液压盘式制动缸用橡胶密封件 |  | 2014-12-01 |
| 129 | GB/T 30913-2014 | 工业射线胶片系统分类标准试验方法 |  | 2014-12-01 |
| 130 | GB/T 30914-2014 | 苯乙烯-异戊二烯-丁二烯橡胶（SIBR）微观结构的测定 |  | 2014-12-01 |
| 131 | GB/T 30915-2014 | 单羟基聚醚多元醇 |  | 2014-12-01 |
| 132 | GB/T 30916-2014 | 喷涂硬质聚氨酯泡沫组合聚醚 |  | 2014-12-01 |
| 133 | GB/T 30917-2014 | 天然胶乳橡胶避孕套中可迁移亚硝胺的测定 |  | 2014-12-01 |
| 134 | GB/T 30918-2014 | 非充油溶液聚合型异戊二烯橡胶(IR) 评价方法 |  | 2014-12-01 |
| 135 | GB/T 30919-2014 | 苯乙烯-丁二烯生橡胶 N-亚硝基胺化合物的测定 气相色谱-热能分析法 |  | 2014-12-01 |
| 136 | GB/T 30920-2014 | 氯磺化聚乙烯（CSM）橡胶 |  | 2014-12-01 |
| 137 | GB/T 30921.1-2014 | 工业用精对苯二甲酸（PTA）试验方法 第1部分：对羧基苯甲醛（4-CBA）和对甲基苯甲酸(p-TOL)含量的测定 |  | 2014-12-01 |
| 138 | GB/T 30922-2014 | 异丁烯-异戊二烯橡胶(IIR) |  | 2014-12-01 |
| 139 | GB/T 30923-2014 | 塑料 聚丙烯（PP）熔喷专用料 |  | 2014-12-01 |
| 140 | GB/T 30924.2-2014 | 塑料 乙烯-乙酸乙烯酯(EVAC)模塑和挤出材料 第2部分：试样制备和性能测定 |  | 2014-12-01 |
| 141 | GB/T 30925-2014 | 塑料 乙烯-乙酸乙烯酯共聚物（EVAC）热塑性塑料 乙酸乙烯酯含量的测定 |  | 2014-12-01 |
| 142 | GB/T 30926-2014 | 化妆品中7种维生素C衍生物的测定 高效液相色谱-串联质谱法 |  | 2014-11-01 |
| 143 | GB/T 30927-2014 | 化妆品中罗丹明B等4种禁用着色剂的测定 高效液相色谱法 |  | 2014-11-01 |
| 144 | GB/T 30928-2014 | 去角质啫喱 |  | 2014-11-01 |
| 145 | GB/T 30929-2014 | 化妆品中禁用物质2,4,6-三氯苯酚、五氯苯酚和硫氯酚的测定 高效液相色谱法 |  | 2014-11-01 |
| 146 | GB/T 30930-2014 | 化妆品中联苯胺等9种禁用芳香胺的测定 高效液相色谱-串联质谱法 |  | 2014-11-01 |
| 147 | GB/T 30931-2014 | 化妆品中苯扎氯铵含量的测定 高效液相色谱法 |  | 2014-11-01 |
| 148 | GB/T 30932-2014 | 化妆品中禁用物质二噁烷残留量的测定 顶空气相色谱-质谱法 |  | 2014-11-01 |
| 149 | GB/T 30933-2014 | 化妆品中防晒剂二乙氨基羟苯甲酰基苯甲酸己酯的测定 高效液相色谱法 |  | 2014-11-01 |
| 150 | GB/T 30934-2014 | 化妆品中脱氢醋酸及其盐类的测定 高效液相色谱法 |  | 2014-11-01 |
| 151 | GB/T 30935-2014 | 化妆品中8-甲氧基补骨脂素等8种禁用呋喃香豆素的测定 高效液相色谱法 |  | 2014-11-01 |
| 152 | GB/T 30936-2014 | 化妆品中氯磺丙脲、甲苯磺丁脲和氨磺丁脲3种禁用磺脲类物质的测定方法 |  | 2014-11-01 |
| 153 | GB/T 30937-2014 | 化妆品中禁用物质甲硝唑的测定 高效液相色谱-串联质谱法 |  | 2014-11-01 |
| 154 | GB/T 30938-2014 | 化妆品中食品橙8号的测定 高效液相色谱法 |  | 2014-11-01 |
| 155 | GB/T 30939-2014 | 化妆品中污染物双酚A的测定 高效液相色谱-串联质谱法 |  | 2014-11-01 |
| 156 | GB/T 30940-2014 | 化妆品中禁用物质维甲酸、异维甲酸的测定 高效液相色谱法 |  | 2014-11-01 |
| 157 | GB/T 30941-2014 | 剃须膏、剃须凝胶 |  | 2014-11-01 |
| 158 | GB/T 30942-2014 | 化妆品中禁用物质乙二醇甲醚、乙二醇乙醚及二乙二醇甲醚的测定 气相色谱法 |  | 2014-11-01 |
| 159 | GB/T 30943-2014 | 水资源术语 |  | 2015-01-19 |
| 160 | GB/T 30944-2014 | 小水电电网电能损耗计算导则 |  | 2015-01-19 |
| 161 | GB/T 30945-2014 | 饲料中泰乐菌素的测定 高效液相色谱法 |  | 2015-01-08 |
| 162 | GB/T 30946-2014 | 观赏鱼分级规则 血鹦鹉鱼 |  | 2015-01-19 |
| 163 | GB/T 30947-2014 | 罐装冷藏蟹肉 |  | 2015-01-19 |
| 164 | GB/T 30948-2014 | 泵站技术管理规程 |  | 2015-01-10 |
| 165 | GB/T 30949-2014 | 节水灌溉项目后评价规范 |  | 2015-01-10 |
| 166 | GB/T 30950-2014 | 闸位计 |  | 2015-01-10 |
| 167 | GB/T 30951-2014 | 小型水电站机电设备报废条件 |  | 2015-01-10 |
| 168 | GB/T 30952-2014 | 水位试验台校验方法 |  | 2015-01-10 |
| 169 | GB/T 30953-2014 | 水文巡测装置 |  | 2015-01-10 |
| 170 | GB/T 30954-2014 | 水文自动测报系统 通用设备 |  | 2015-01-10 |
| 171 | GB/T 30955-2014 | 饲料中黄曲霉毒素B1、B2、G1、G2的测定 免疫亲和柱净化－高效液相色谱法 |  | 2015-01-10 |
| 172 | GB/T 30956-2014 | 饲料中脱氧雪腐镰刀菌烯醇的测定 免疫亲和柱净化－高效液相色谱法 |  | 2015-01-10 |
| 173 | GB/T 30957-2014 | 饲料中赭曲霉毒素A的测定 免疫亲和柱净化－高效液相色谱法 |  | 2015-01-10 |
| 174 | GB/T 30958-2014 | 生猪屠宰成套设备技术条件 |  | 2015-01-10 |
| 175 | GB/T 30959-2014 | 河西绒山羊 |  | 2015-01-09 |
| 176 | GB/T 30960-2014 | 西藏羊 |  | 2015-01-10 |
| 177 | GB/T 30961-2014 | 嵌入式软件质量度量 |  | 2014-12-01 |
| 178 | GB/T 30962-2014 | 识别卡 集成电路卡 大容量卡 |  | 2014-12-01 |
| 179 | GB/T 30963-2014 | 通信终端产品绿色包装规范 |  | 2014-12-01 |