新标 | 质检总局、标准委发布300项国标

2017-09-11 中国认证认可

2017年9月7日，国家质量监督检验检疫总局、国家标准化管理委员会批准300项国家标准和1项国家标准修改单，其中包含多项仪器及分析测试方法，其中以光谱分析方法居多，包括火焰原子吸收光谱法、波长色散X射线荧光光谱法、电感耦合等离子体原子发射光谱法、分光光度法、X射线光谱测试方法、辉光放电原子发射光谱法等。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **标准号** | **标准名称** | **代替标准号** | **实施日期** |
|  1 |   [GB/T 211-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%20211-2017%27) |   煤中全水分的测定方法 |  GB/T 211-2007 |  2018-04-01 |
|  2 |   [GB/T 917-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%20917-2017%27) |   公路路线标识规则和国道编号 |  GB/T 917-2009 |  2017-09-07 |
|  3 |   [GB/T 1703-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%201703-2017%27) |   力车内胎 |  GB/T 1703-2008 |  2018-08-01 |
|  4 |   [GB/T 2275-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%202275-2017%27) |   镁砖和镁铝砖 |  GB/T 2275-2007 |  2018-08-01 |
|  5 |   [GB/T 2520-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%202520-2017%27) |   冷轧电镀锡钢板及钢带 |  GB/T 2520-2008 |  2018-06-01 |
|  6 |   [GB/T 3001-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%203001-2017%27) |   耐火材料 常温抗折强度试验方法 |  GB/T 3001-2007 |  2018-08-01 |
|  7 |   [GB/T 3002-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%203002-2017%27) |   耐火材料 高温抗折强度试验方法 |  GB/T 3002-2004 |  2018-08-01 |
|  8 |   [GB/T 3003-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%203003-2017%27) |   耐火纤维及制品 |  GB/T 3003-2006 |  2018-08-01 |
|  9 |   [GB/T 3007-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%203007-2017%27) |   耐火材料 含水量试验方法 |  GB/T 3007-2006 |  2018-08-01 |
|  10 |   [GB/T 3780.17-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%203780.17-2017%27) |   炭黑 第17部分：粒径的间接测定 反射率法 |  GB/T 3780.17-2008 |  2018-04-01 |
|  11 |   [GB/T 3854-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%203854-2017%27) |   增强塑料巴柯尔硬度试验方法 |  GB/T 3854-2005 |  2018-08-01 |
|  12 |   [GB/T 5195.1-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%205195.1-2017%27) |   萤石 氟化钙含量的测定 EDTA滴定法和蒸馏-电位滴定法 |  GB/T 5195.1-2006 |  2018-06-01 |
|  13 |   [GB/T 5195.3-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%205195.3-2017%27) |   萤石 105℃质损量的测定 重量法 |  GB/T 5195.3-2006 |  2018-06-01 |
|  14 |   [GB/T 5195.5-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%205195.5-2017%27) |   萤石 总硫含量的测定 管式炉燃烧-碘酸钾滴定法 |  GB/T 5195.5-2006 |  2018-06-01 |
|  15 |   [GB/T 5195.13-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%205195.13-2017%27) |   萤石 铝含量的测定 EDTA滴定法 |  |  2018-06-01 |
|  16 |   [GB/T 5195.14-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%205195.14-2017%27) |   萤石 镁含量的测定 火焰原子吸收光谱法 |  |  2018-06-01 |
|  17 |   [GB/T 5195.15-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%205195.15-2017%27) |   萤石 钙、铝、硅、磷、硫、钾、铁、钡、铅含量的测定 波长色散X射线荧光光谱法 |  |  2018-06-01 |
|  18 |   [GB/T 5195.16-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%205195.16-2017%27) |   萤石 硅、铝、铁、钾、镁和钛含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法 |  |  2018-06-01 |
|  19 |   [GB/T 5565.1-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%205565.1-2017%27) |   橡胶和塑料软管及非增强软管 柔性及挺性的测量 第1部分：室温弯曲试验 |  GB/T 5565-2006 |  2018-04-01 |
|  20 |   [GB/T 5565.2-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%205565.2-2017%27) |   橡胶和塑料软管及非增强软管 柔性及挺性的测量 第2部分：低于室温弯曲试验 |  GB/T 5564-2006 |  2018-04-01 |
|  21 |   [GB/T 5565.3-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%205565.3-2017%27) |   橡胶和塑料软管及非增强软管 柔性及挺性的测量 第3部分：高温和低温弯曲试验 |  |  2018-04-01 |
|  22 |   [GB/T 6730.26-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%206730.26-2017%27) |   铁矿石 氟含量的测定 硝酸钍滴定法 |  GB/T 6730.26-1986 |  2018-06-01 |
|  23 |   [GB/T 6730.30-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%206730.30-2017%27) |   铁矿石 铬含量的测定 二苯基碳酰二肼分光光度法 |  GB/T 6730.30-1986 |  2018-06-01 |
|  24 |   [GB/T 6730.31-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%206730.31-2017%27) |   铁矿石 钒含量的测定 N-苯甲酰苯胲萃取分光光度法 |  GB/T 6730.31-1986 |  2018-06-01 |
|  25 |   [GB/T 6730.34-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%206730.34-2017%27) |   铁矿石 锡含量的测定 邻苯二酚紫-溴化十六烷基三甲胺分光光度法 |  GB/T 6730.34-1986 |  2018-06-01 |
|  26 |   [GB/T 6730.37-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%206730.37-2017%27) |   铁矿石 钴含量的测定 4-[(5-氯-2-吡啶)偶氮]-1，3-二氨基苯分光光度法 |  GB/T 6730.37-1986 |  2018-06-01 |
|  27 |   [GB/T 6730.38-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%206730.38-2017%27) |   铁矿石 钴含量的测定 亚硝基-R盐分光光度法 |  GB/T 6730.38-1986 |  2018-06-01 |
|  28 |   [GB/T 6730.39-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%206730.39-2017%27) |   铁矿石 镍含量的测定 丁二酮肟分光光度法 |  GB/T 6730.39-1986 |  2018-06-01 |
|  29 |   [GB/T 6730.42-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%206730.42-2017%27) |   铁矿石 铅含量的测定 双硫腙分光光度法 |  GB/T 6730.42-1986 |  2018-06-01 |
|  30 |   [GB/T 6730.44-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%206730.44-2017%27) |   铁矿石 锌含量的测定 1-(2-吡啶偶氮)-2-萘酚分光光度法 |  GB/T 6730.44-1986 |  2018-06-01 |
|  31 |   [GB/T 6730.47-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%206730.47-2017%27) |   铁矿石 铌含量的测定 氯代磺酚S分光光度法 |  GB/T 6730.47-1986 |  2018-06-01 |
|  32 |   [GB/T 6730.58-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%206730.58-2017%27) |   铁矿石 钒含量的测定 火焰原子吸收光谱法 |  GB/T 6730.58-2004 |  2018-06-01 |
|  33 |   [GB/T 6730.59-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%206730.59-2017%27) |   铁矿石 锰含量的测定 火焰原子吸收光谱法 |  GB/T 6730.59-2005 |  2018-06-01 |
|  34 |   [GB/T 6730.74-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%206730.74-2017%27) |   铁矿石 镁含量的测定 火焰原子吸收光谱法 |   部分代替：GB/T 6730.14-1986 |  2018-06-01 |
|  35 |   [GB/T 6911-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%206911-2017%27) |   工业循环冷却水和锅炉用水中硫酸盐的测定 |  GB/T 6911-2007 |  2018-04-01 |
|  36 |   [GB/T 7321-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%207321-2017%27) |   定形耐火制品试样制备方法 |  GB/T 7321-2004 |  2018-08-01 |
|  37 |   [GB/T 7322-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%207322-2017%27) |   耐火材料 耐火度试验方法 |  GB/T 7322-2007 |  2018-08-01 |
|  38 |   [GB/T 7377-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%207377-2017%27) |   力车轮胎系列 |  GB/T 7377-2008 |  2018-08-01 |
|  39 |   [GB/T 7676.1-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%207676.1-2017%27) |   直接作用模拟指示电测量仪表及其附件 第1部分：定义和通用要求 |  GB/T 7676.1-1998 |  2018-04-01 |
|  40 |   [GB/T 7676.2-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%207676.2-2017%27) |   直接作用模拟指示电测量仪表及其附件 第2部分：电流表和电压表的特殊要求 |  GB/T 7676.2-1998 |  2018-04-01 |
|  41 |   [GB/T 7676.3-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%207676.3-2017%27) |   直接作用模拟指示电测量仪表及其附件 第3部分：功率表和无功功率表的特殊要求 |  GB/T 7676.3-1998 |  2018-04-01 |
|  42 |   [GB/T 7676.4-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%207676.4-2017%27) |   直接作用模拟指示电测量仪表及其附件 第4部分：频率表的特殊要求 |  GB/T 7676.4-1998 |  2018-04-01 |
|  43 |   [GB/T 7676.5-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%207676.5-2017%27) |   直接作用模拟指示电测量仪表及其附件 第5部分：相位表、功率因数表和同步指示器的特殊要求 |  GB/T 7676.5-1998 |  2018-04-01 |
|  44 |   [GB/T 7676.6-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%207676.6-2017%27) |   直接作用模拟指示电测量仪表及其附件 第6部分：电阻表（阻抗表）和电导表的特殊要求 |  GB/T 7676.6-1998 |  2018-04-01 |
|  45 |   [GB/T 7676.7-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%207676.7-2017%27) |   直接作用模拟指示电测量仪表及其附件 第7部分：多功能仪表的特殊要求 |  GB/T 7676.7-1998 |  2018-04-01 |
|  46 |   [GB/T 7676.8-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%207676.8-2017%27) |   直接作用模拟指示电测量仪表及其附件 第8部分：附件的特殊要求 |  GB/T 7676.8-1998 |  2018-04-01 |
|  47 |   [GB/T 7676.9-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%207676.9-2017%27) |   直接作用模拟指示电测量仪表及其附件 第9部分：推荐的试验方法 |  GB/T 7676.9-1998 |  2018-04-01 |
|  48 |   [GB/T 9553-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%209553-2017%27) |   井冈霉素水剂 |  GB/T 9553-1993 |  2018-04-01 |
|  49 |   [GB/T 9574-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%209574-2017%27) |   橡胶和塑料软管及软管组合件 验证压力、爆破压力与最大工作压力的比率 |  GB/T 9574-2001 |  2018-04-01 |
|  50 |   [GB/T 10504-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2010504-2017%27) |   3A分子筛 |  GB/T 10504-2008 |  2018-04-01 |
|  51 |   [GB/T 12149-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2012149-2017%27) |   工业循环冷却水和锅炉用水中硅的测定 |  GB/T 12149-2007 |  2018-04-01 |
|  52 |   [GB/T 13241-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2013241-2017%27) |   铁矿石 还原性的测定方法 |  GB/T 13241-1991 |  2018-06-01 |
|  53 |   [GB/T 13794-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2013794-2017%27) |   标准测温锥 |  GB/T 13794-2008 |  2018-08-01 |
|  54 |   [GB/T 14251-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2014251-2017%27) |   罐头食品金属容器通用技术要求 |  GB/T 14251-1993 |  2018-10-01 |
|  55 |   [GB/T 14427-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2014427-2017%27) |   锅炉用水和冷却水分析方法 铁的测定 |  GB/T 14427-2008 |  2018-04-01 |
|  56 |   [GB/T 14683-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2014683-2017%27) |   硅酮和改性硅酮建筑密封胶 |  GB/T 14683-2003 |  2018-08-01 |
|  57 |   [GB/T 14698-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2014698-2017%27) |   饲料原料显微镜检查方法 |  GB/T 14698-2002 |  2018-04-01 |
|  58 |   [GB/T 15007-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2015007-2017%27) |   耐蚀合金牌号 |  GB/T 15007-2008 |  2018-06-01 |
|  59 |   [GB/T 16555-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2016555-2017%27) |   含碳、碳化硅、氮化物耐火材料化学分析方法 |  GB/T 16555-2008 |  2018-08-01 |
|  60 |   [GB/T 16781.1-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2016781.1-2017%27) |   天然气 汞含量的测定 第1部分：碘化学吸附取样法 |  GB/T 16781.1-2008 |  2018-04-01 |
|  61 |   [GB/T 17514-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2017514-2017%27) |   水处理剂 阴离子和非离子型聚丙烯酰胺 |  GB/T 17514-2008 |  2018-04-01 |
|  62 |   [GB/T 17855-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2017855-2017%27) |   花键承载能力计算方法 |  GB/T 17855-1999 |  2018-04-01 |
|  63 |   [GB 18047-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB%2018047-2017%27) |   车用压缩天然气 |  GB 18047-2000 |  2018-04-01 |
|  64 |   [GB/T 18266.3-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2018266.3-2017%27) |   体育场所等级的划分 第3部分：游泳场馆星级划分及评定 |  |  2018-04-01 |
|  65 |   [GB 18351-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB%2018351-2017%27) |   车用乙醇汽油(E10) |  GB 18351-2015 |  2017-09-07 |
|  66 |   [GB/T 18511-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2018511-2017%27) |   煤的着火温度测定方法 |  GB/T 18511-2001 |  2018-04-01 |
|  67 |   [GB/T 18948-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2018948-2017%27) |   内燃机冷却系统用橡胶软管和纯胶管 规范 |  GB/T 18948-2009 |  2018-04-01 |
|  68 |   [GB/T 19079.32-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2019079.32-2017%27) |   体育场所开放条件与技术要求 第32部分：足球运动场所 |  |  2018-04-01 |
|  69 |   [GB/T 19224-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2019224-2017%27) |   烟煤相对氧化度测定方法 |  GB/T 19224-2003 |  2018-04-01 |
|  70 |   [GB/T 19322.2-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2019322.2-2017%27) |   小艇 机动游艇空气噪声 第2部分：用标准艇进行噪声评估 |  |  2018-04-01 |
|  71 |   [GB/T 19322.3-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2019322.3-2017%27) |   小艇 机动游艇空气噪声 第3部分：用计算和测量程序进行噪声评估 |  |  2018-04-01 |
|  72 |   [GB/T 19346.2-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2019346.2-2017%27) |   非晶纳米晶合金测试方法 第2部分：带材叠片系数 |  |  2018-06-01 |
|  73 |   [GB/T 20314-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2020314-2017%27) |   液晶显示器用薄浮法玻璃 |  GB/T 20314-2006 |  2018-08-01 |
|  74 |   [GB/T 20441.5-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2020441.5-2017%27) |   电声学 测量传声器 第5部分：工作标准传声器声压校准的比较法 |  |  2018-04-01 |
|  75 |   [GB/T 20481-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2020481-2017%27) |   气象干旱等级 |  GB/T 20481-2006 |  2018-04-01 |
|  76 |   [GB/T 20482-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2020482-2017%27) |   牧区雪灾等级 |  GB/T 20482-2006 |  2018-04-01 |
|  77 |   [GB/T 20491-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2020491-2017%27) |   用于水泥和混凝土中的钢渣粉 |  GB/T 20491-2006 |  2018-06-01 |
|  78 |   [GB/T 20564.1-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2020564.1-2017%27) |   汽车用高强度冷连轧钢板及钢带 第1部分：烘烤硬化钢 |  GB/T 20564.1-2007 |  2018-06-01 |
|  79 |   [GB/T 20564.2-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2020564.2-2017%27) |   汽车用高强度冷连轧钢板及钢带 第2部分：双相钢 |  GB/T 20564.2-2006 |  2018-06-01 |
|  80 |   [GB/T 20564.3-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2020564.3-2017%27) |   汽车用高强度冷连轧钢板及钢带 第3部分: 高强度无间隙原子钢 |  GB/T 20564.3-2007 |  2018-06-01 |
|  81 | [GB/T 20564.10-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2020564.10-2017%27) |   汽车用高强度冷连轧钢板及钢带 第10部分：孪晶诱导塑性钢 |  |  2018-06-01 |
|  82 |   [GB/T 20564.11-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2020564.11-2017%27) |   汽车用高强度冷连轧钢板及钢带 第11部分：碳锰钢 |  |  2018-06-01 |
|  83 |   [GB/T 20823-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2020823-2017%27) |   特香型白酒 |  GB/T 20823-2007 |  2018-04-01 |
|  84 |   [GB/T 20887.1-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2020887.1-2017%27) |   汽车用高强度热连轧钢板及钢带 第1部分：冷成形用高屈服强度钢 |  GB/T 20887.1-2007 |  2018-06-01 |
|  85 |   [GB/T 20887.6-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2020887.6-2017%27) |   汽车用高强度热连轧钢板及钢带 第6部分：复相钢 |  |  2018-06-01 |
|  86 |   [GB/T 20887.7-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2020887.7-2017%27) |   汽车用高强度热连轧钢板及钢带 第7部分：液压成形用钢 |  |  2018-06-01 |
|  87 |   [GB/T 21984-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2021984-2017%27) |   短期天气预报 |  GB/T 21984-2008 |  2018-04-01 |
|  88 |   [GB 22030-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB%2022030-2017%27) |   车用乙醇汽油调合组分油 |  GB/T 22030-2013 |  2017-09-07 |
|  89 |   [GB/T 22324.1-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2022324.1-2017%27) |   藏红花 第1部分：规格 |  GB/T 22324.1-2008 |  2018-04-01 |
|  90 |   [GB/T 22324.2-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2022324.2-2017%27) |   藏红花 第2部分：试验方法 |  GB/T 22324.2-2008 |  2018-04-01 |
|  91 |   [GB/T 22379-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2022379-2017%27) |   工业金属钠 |  GB/T 22379-2008 |  2018-04-01 |
|  92 |   [GB/T 22517.4-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2022517.4-2017%27) |   体育场地使用要求及检验方法 第4部分：合成面层篮球场地 |  |  2018-04-01 |
|  93 |   [GB/T 22571-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2022571-2017%27) |   表面化学分析 X射线光电子能谱仪 能量标尺的校准 |  GB/T 22571-2008 |  2018-01-01 |
|  94 |   [GB/T 22589-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2022589-2017%27) |   镁碳砖 |  GB/T 22589-2008 |  2018-08-01 |
|  95 |   [GB/T 23659-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2023659-2017%27) |   复印机胶辊 |  GB/T 23659-2009 |  2018-04-01 |
|  96 |   [GB/T 23851-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2023851-2017%27) |   融雪剂 |  GB/T 23851-2009 |  2018-04-01 |
|  97 |   [GB/T 23967-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2023967-2017%27) |   工业用偏苯三酸酐 |  GB/T 23967-2009 |  2018-04-01 |
|  98 |   [GB/T 24261.2-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2024261.2-2017%27) |   石油海上数字地震采集拖缆系统 第2部分：水听器拖缆技术条件 |  GB/T 24261.2-2010 |  2018-04-01 |
|  99 |   [GB/T 24816-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2024816-2017%27) |   一般起重用钢制短环链 吊链用8级中等精度链条 |  GB/T 24816-2009 |  2018-04-01 |
|  100 |   [GB/T 25102.7-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2025102.7-2017%27) |   电声学 助听器 第7部分：助听器生产、供应和交货时质量保证的性能特性测量 |  |  2018-04-01 |
|  101 |   [GB 25199-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB%2025199-2017%27) |   B5柴油 |  GB 25199-2015，GB/T 20828-2015 |  2017-09-07 |
|  102 |   [GB/T 25498.5-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2025498.5-2017%27) |   电声学 人头模拟器和耳模拟器 第5部分：测量助听器和以插入方式与人耳耦合的耳机用2cm3声耦合器 |  |  2018-04-01 |
|  103 |   [GB/T 26683-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2026683-2017%27) |   地面数字电视接收器通用规范 |  GB/T 26683-2011 |  2018-04-01 |
|  104 |   [GB/T 26684-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2026684-2017%27) |   地面数字电视接收器测量方法 |  GB/T 26684-2011 |  2018-04-01 |
|  105 |   [GB/T 26685-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2026685-2017%27) |   地面数字电视接收机测量方法 |  GB/T 26685-2011 |  2018-04-01 |
|  106 |   [GB/T 26686-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2026686-2017%27) |   地面数字电视接收机通用规范 |  GB/T 26686-2011 |  2018-04-01 |
|  107 |   [GB/T 27417-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2027417-2017%27) |   合格评定 化学分析方法确认和验证指南 |  |  2018-04-01 |
|  108 |   [GB/T 27748.3-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2027748.3-2017%27) |   固定式燃料电池发电系统 第3部分：安装 |  GB/T 27748.3-2011 |  2018-04-01 |
|  109 |   [GB/T 30357.6-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2030357.6-2017%27) |   乌龙茶 第6部分：单丛 |  |  2018-01-01 |
|  110 |   [GB/T 30428.5-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2030428.5-2017%27) |   数字化城市管理信息系统 第5部分：监管信息采集设备 |  |  2018-04-01 |
|  111 |   [GB/T 30844.3-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2030844.3-2017%27) |   1kV及以下通用变频调速设备 第3部分：安全规程 |  |  2018-04-01 |
|  112 |   [GB/T 31334.5-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2031334.5-2017%27) |   浸胶帆布试验方法 第5部分：拉伸性能 |  |  2018-04-01 |
|  113 |   [GB/T 32419.5-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2032419.5-2017%27) |   信息技术 SOA技术实现规范 第5部分：服务集成开发 |  |  2018-04-01 |
|  114 |   [GB/T 33746.1-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2033746.1-2017%27) |   近场通信(NFC)安全技术要求 第1部分：NFCIP-1安全服务和协议 |  |  2018-04-01 |
|  115 |   [GB/T 33746.2-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2033746.2-2017%27) |   近场通信(NFC)安全技术要求 第2部分：安全机制要求 |  |  2018-01-01 |
|  116 |   [GB/T 34041.1-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034041.1-2017%27) |   封闭管道中流体流量的测量 气体超声流量计 第1部分:贸易交接和分输计量用气体超声流量计 |  |  2018-04-01 |
|  117 |   [GB/T 34041.2-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034041.2-2017%27) |   封闭管道中流体流量的测量 气体超声流量计 第2部分：工业测量用气体超声流量计 |  |  2018-04-01 |
|  118 |   [GB/T 34042-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034042-2017%27) |   在线分析仪器系统通用规范 |  |  2018-04-01 |
|  119 |   [GB/T 34146-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034146-2017%27) |   电梯、自动扶梯和自动人行道运行服务规范 |  |  2018-04-01 |
|  120 |   [GB/T 34147-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034147-2017%27) |   项目节水评估技术导则 |  |  2018-04-01 |
|  121 |   [GB/T 34148-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034148-2017%27) |   项目节水量计算导则 |  |  2018-04-01 |
|  122 |   [GB/T 34149-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034149-2017%27) |   合同节水管理技术通则 |  |  2018-04-01 |
|  123 |   [GB/T 34150-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034150-2017%27) |   印刷机械 卷筒料无溶剂复合机 |  |  2018-07-01 |
|  124 |   [GB/T 34151-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034151-2017%27) |   冲模 导板 U形和V形块 |  |  2018-04-01 |
|  125 |   [GB/T 34152-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034152-2017%27) |   工业企业循环经济管理通则 |  |  2018-04-01 |
|  126 |   [GB/T 34153-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034153-2017%27) |   右旋烯丙菊酯原药 |  |  2018-04-01 |
|  127 |   [GB/T 34154-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034154-2017%27) |   井冈霉素可溶粉剂 |  |  2018-04-01 |
|  128 |   [GB/T 34155-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034155-2017%27) |   井冈霉素原药 |  |  2018-04-01 |
|  129 |   [GB/T 34156-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034156-2017%27) |   吡蚜酮原药 |  |  2018-04-01 |
|  130 |   [GB/T 34157-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034157-2017%27) |   高效氟吡甲禾灵原药 |  |  2018-04-01 |
|  131 |   [GB/T 34158-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034158-2017%27) |   1.8%辛菌胺乙酸盐水剂 |  |  2018-04-01 |
|  132 |   [GB/T 34159-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034159-2017%27) |   高效氟吡甲禾灵乳油 |  |  2018-04-01 |
|  133 |   [GB/T 34160-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034160-2017%27) |   地面用光伏组件光电转换效率检测方法 |  |  2018-04-01 |
|  134 |   [GB/Z 34161-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/Z%2034161-2017%27) |   智能微电网保护设备技术导则 |  |  2018-04-01 |
|  135 |   [GB/T 34162-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034162-2017%27) |   天然气 砷含量的测定 高锰酸钾取样法 |  |  2018-04-01 |
|  136 |   [GB/T 34163-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034163-2017%27) |   页岩气开发方案编制技术规范 |  |  2018-04-01 |
|  137 |   [GB/T 34164-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034164-2017%27) |   选煤厂浮选工艺效果评定方法 |  |  2018-04-01 |
|  138 |   [GB/T 34165-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034165-2017%27) |   油气输送管道系统节能监测规范 |  |  2018-04-01 |
|  139 |   [GB/T 34166-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034166-2017%27) |   用标准喷嘴流量计测量天然气流量 |  |  2018-04-01 |
|  140 |   [GB/T 34167-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034167-2017%27) |   黄金矿业术语 |  |  2018-08-01 |
|  141 |   [GB/T 34168-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034168-2017%27) |   金、银纳米颗粒材料生物效应的透射电子显微镜检测方法 |  |  2018-08-01 |
|  142 |   [GB 34169-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB%2034169-2017%27) |   商品煤质量 民用散煤 |  |  2018-01-01 |
|  143 |   [GB 34170-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB%2034170-2017%27) |   商品煤质量 民用型煤 |  |  2018-01-01 |
|  144 |   [GB/T 34171-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034171-2017%27) |   薄与超薄玻璃弯曲性能试验方法 三点弯曲法 |  |  2018-08-01 |
|  145 |   [GB/T 34172-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034172-2017%27) |   微束分析 电子背散射衍射 金属及合金的相分析方法 |  |  2018-08-01 |
|  146 |   [GB/T 34173-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034173-2017%27) |   城镇排水与污水处理服务 |  |  2018-08-01 |
|  147 |   [GB/T 34174-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034174-2017%27) |   表面化学分析 工作参考物质中离子注入产生的驻留面剂量定值的推荐程序 |  |  2018-08-01 |
|  148 |   [GB/T 34175-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034175-2017%27) |   耐火材料中硫含量的测定 |  |  2018-08-01 |
|  149 |   [GB/T 34176-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034176-2017%27) |   邻二氮杂菲分光光度法测定耐火材料中的二价和三价铁离子化学分析方法 |  |  2018-08-01 |
|  150 |   [GB/T 34177-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034177-2017%27) |   光刻用石英玻璃晶圆 |  |  2018-08-01 |
|  151 |   [GB/T 34178-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034178-2017%27) |   光掩模石英玻璃基板 |  |  2018-08-01 |
|  152 |   [GB/T 34179-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034179-2017%27) |   光伏玻璃 多因素耦合环境加速老化试验方法 |  |  2018-08-01 |
|  153 |   [GB/T 34180-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034180-2017%27) |   建筑用绝热制品 外墙外保温系统抗冲击性测定 |  |  2018-08-01 |
|  154 |   [GB/T 34181-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034181-2017%27) |   矿物棉绝热制品用定型剂 |  |  2018-08-01 |
|  155 |   [GB/T 34182-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034182-2017%27) |   复合材料电缆支架 |  |  2018-08-01 |
|  156 |   [GB/T 34183-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034183-2017%27) |   建筑设备及工业装置用绝热制品 热膨胀系数的测定 |  |  2018-08-01 |
|  157 |   [GB/T 34184-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034184-2017%27) |   红外光学玻璃红外折射率测试方法 偏折角法 |  |  2018-08-01 |
|  158 |   [GB/T 34185-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034185-2017%27) |   航空用铝硅玻璃 |  |  2018-08-01 |
|  159 |   [GB/T 34186-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034186-2017%27) |   耐火材料 高温动态杨氏模量试验方法(脉冲激振法) |  |  2018-08-01 |
|  160 |   [GB/T 34187-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034187-2017%27) |   城镇供热用单位和符号 |  |  2018-08-01 |
|  161 |   [GB/T 34188-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034188-2017%27) |   粘土质耐火砖 |  |  2018-04-01 |
|  162 |   [GB/T 34189-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034189-2017%27) |   免压蒸管桩硅酸盐水泥 |  |  2018-08-01 |
|  163 |   [GB/T 34190-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034190-2017%27) |   电工钢表面涂层的重量（厚度） X射线光谱测试方法 |  |  2018-06-01 |
|  164 |   [GB/T 34191-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034191-2017%27) |   钢铁行业带式焙烧机焙烧球团热平衡测试与计算方法 |  |  2018-06-01 |
|  165 |   [GB/T 34192-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034192-2017%27) |   焦化工序能效评估导则 |  |  2018-06-01 |
|  166 |   [GB/T 34193-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034193-2017%27) |   高炉工序能效评估导则 |  |  2018-06-01 |
|  167 |   [GB/T 34194-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034194-2017%27) |   转炉工序能效评估导则 |  |  2018-06-01 |
|  168 |   [GB/T 34195-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034195-2017%27) |   烧结工序能效评估导则 |  |  2018-06-01 |
|  169 |   [GB/T 34196-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034196-2017%27) |   链箅机-回转窑球团工序能效评估导则 |  |  2018-06-01 |
|  170 |   [GB/T 34197-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034197-2017%27) |   电铲用钢丝绳 |  |  2018-06-01 |
|  171 |   [GB/T 34198-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034198-2017%27) |   起重机用钢丝绳 |  |  2018-06-01 |
|  172 |   [GB/T 34199-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034199-2017%27) |   电气化铁路接触网支柱用热轧H型钢 |  |  2018-06-01 |
|  173 |   [GB/T 34200-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034200-2017%27) |   建筑屋面和幕墙用冷轧不锈钢钢板和钢带 |  |  2018-06-01 |
|  174 |   [GB/T 34201-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034201-2017%27) |   结构用方形和矩形热轧无缝钢管 |  |  2018-06-01 |
|  175 |   [GB/T 34202-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034202-2017%27) |   球墨铸铁管、管件及附件 环氧涂层（重防腐） |  |  2018-06-01 |
|  176 |   [GB/T 34203-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034203-2017%27) |   金属和合金的腐蚀 大气污染物的采集与分析方法 |  |  2018-06-01 |
|  177 |   [GB/T 34204-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034204-2017%27) |   连续油管 |  |  2018-06-01 |
|  178 |   [GB/T 34205-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034205-2017%27) |   金属材料 硬度试验 超声接触阻抗法 |  |  2018-06-01 |
|  179 |   [GB/T 34206-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034206-2017%27) |   海洋工程混凝土用高耐蚀性合金带肋钢筋 |  |  2018-06-01 |
|  180 |   [GB/T 34207-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034207-2017%27) |   海底管线用宽厚钢板 |  |  2018-06-01 |
|  181 |   [GB/T 34208-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034208-2017%27) |   钢铁 锑、锡含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法 |  |  2018-06-01 |
|  182 |   [GB/T 34209-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034209-2017%27) |   不锈钢 多元素含量的测定 辉光放电原子发射光谱法 |  |  2018-06-01 |
|  183 |   [GB/T 34210-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034210-2017%27) |   蓝宝石单晶晶向测定方法 |  |  2018-06-01 |
|  184 |   [GB/T 34211-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034211-2017%27) |   铁矿石 高温荷重还原软熔滴落性能测定方法 |  |  2018-06-01 |
|  185 |   [GB/T 34212-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034212-2017%27) |   电池壳用冷轧钢带 |  |  2018-06-01 |
|  186 |   [GB/T 34213-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034213-2017%27) |   蓝宝石衬底用高纯氧化铝 |  |  2018-06-01 |
|  187 |   [GB/T 34214-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034214-2017%27) |   铁矿石 明水重量的测定 |  |  2018-06-01 |
|  188 |   [GB/T 34215-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034215-2017%27) |   电动汽车驱动电机用冷轧无取向电工钢带（片） |  |  2018-06-01 |
|  189 |   [GB/T 34216-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034216-2017%27) |   纳米氮化硅 |  |  2018-06-01 |
|  190 |   [GB/T 34217-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034217-2017%27) |   耐火材料 高温抗扭强度试验方法 |  |  2018-08-01 |
|  191 |   [GB/T 34218-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034218-2017%27) |   耐火材料 高温耐压强度试验方法 |  |  2018-08-01 |
|  192 |   [GB/T 34219-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034219-2017%27) |   耐火材料 常温抗拉强度试验方法 |  |  2018-08-01 |
|  193 |   [GB/T 34220-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034220-2017%27) |   耐火材料 高温抗拉强度试验方法 |  |  2018-08-01 |
|  194 |   [GB/T 34221-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034221-2017%27) |   不锈钢水壶 |  |  2018-04-01 |
|  195 |   [GB/T 34222-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034222-2017%27) |   核糖核酸酶活力检测方法 |  |  2018-04-01 |
|  196 |   [GB/T 34223-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034223-2017%27) |   核糖核酸酶和脱氧核糖核酸酶纯度检测方法 |  |  2018-04-01 |
|  197 |   [GB/T 34224-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034224-2017%27) |   生物产品中功能性微生物检测 |  |  2018-04-01 |
|  198 |   [GB/T 34225-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034225-2017%27) |   浸胶芳纶直经直纬帆布技术条件和评价方法 |  |  2018-04-01 |
|  199 |   [GB/T 34226-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034226-2017%27) |   黄磷尾气制甲酸技术导则 |  |  2018-04-01 |
|  200 |   [GB/T 34227-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034227-2017%27) |   客运索道用橡胶轮衬 |  |  2018-04-01 |
|  201 |   [GB/T 34228-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034228-2017%27) |   耐热浸胶帆布 高温粘合性能试验方法 |  |  2018-04-01 |
|  202 |   [GB/T 34229-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034229-2017%27) |   煤层气井试井方法 钻杆地层测试法 |  |  2018-04-01 |
|  203 |   [GB/T 34230-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034230-2017%27) |   煤和煤矸石淋溶试验方法 |  |  2018-04-01 |
|  204 |   [GB/T 34231-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034231-2017%27) |   煤炭燃烧残余物烧失量测定方法 |  |  2018-04-01 |
|  205 |   [GB/T 34232-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034232-2017%27) |   橡胶履带板 |  |  2018-04-01 |
|  206 |   [GB/T 34233-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034233-2017%27) |   低温硫磺尾气加氢催化剂活性试验方法 |  |  2018-04-01 |
|  207 |   [GB/T 34234-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034234-2017%27) |   煤制气脱氧硫氰化物催化剂化学成分分析方法 |  |  2018-04-01 |
|  208 |   [GB/T 34235-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034235-2017%27) |   涤纶浸胶帆布技术条件和评价方法 |  |  2018-04-01 |
|  209 |   [GB/T 34236-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034236-2017%27) |   二氧化碳制甲醇技术导则 |  |  2018-04-01 |
|  210 |   [GB/T 34237-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034237-2017%27) |   制冷剂用氟代烯烃 水分测定通用方法 |  |  2018-04-01 |
|  211 |   [GB/T 34238-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034238-2017%27) |   清洁蛋加工流通技术规范 |  |  2018-04-01 |
|  212 |   [GB/T 34239-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034239-2017%27) |   聚3-羟基丁酸-戊酸酯/聚乳酸（PHBV/PLA）共混物长丝 |  |  2018-04-01 |
|  213 |   [GB/T 34240-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034240-2017%27) |   实验动物 饲料生产 |  |  2018-04-01 |
|  214 |   [GB/T 34241-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034241-2017%27) |   卷式聚酰胺复合反渗透膜元件 |  |  2018-04-01 |
|  215 |   [GB/T 34242-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034242-2017%27) |   纳滤膜测试方法 |  |  2018-04-01 |
|  216 |   [GB/T 34243-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034243-2017%27) |   渗透气化透水膜性能测试方法 |  |  2018-04-01 |
|  217 |   [GB/T 34244-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034244-2017%27) |   液体除菌用过滤芯技术要求 |  |  2018-04-01 |
|  218 |   [GB/T 34245-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034245-2017%27) |   黄磷尾气制甲酸安全技术规程 |  |  2018-04-01 |
|  219 |   [GB/T 34246-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034246-2017%27) |   焦炉气制甲烷安全技术规程 |  |  2018-04-01 |
|  220 |   [GB/T 34247.1-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034247.1-2017%27) |   异丁烯-异戊二烯橡胶(IIR)不饱和度的测定 第1部分：碘量法 |  |  2018-04-01 |
|  221 |   [GB/T 34248-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034248-2017%27) |   汽车尾气三效催化剂性能试验方法 |  |  2018-04-01 |
|  222 |   [GB/T 34249-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034249-2017%27) |   水处理剂 聚胺 |  |  2018-04-01 |
|  223 |   [GB/T 34250-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034250-2017%27) |   二氧化碳制甲醇安全技术规程 |  |  2018-04-01 |
|  224 |   [GB/T 34251-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034251-2017%27) |   日用陶瓷釉面耐金属刀叉划痕性能测试方法 |  |  2018-04-01 |
|  225 |   [GB/T 34252-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034252-2017%27) |   日用陶瓷器抗釉裂测试方法 |  |  2018-04-01 |
|  226 |   [GB/T 34253-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034253-2017%27) |   日用陶瓷器冰箱至微波炉、烤箱适应性检测方法 |  |  2018-04-01 |
|  227 |   [GB/T 34254-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034254-2017%27) |   日用陶瓷把手、装饰材料牢固度测试方法 |  |  2018-04-01 |
|  228 |   [GB/T 34255-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034255-2017%27) |   聚丁二酸-己二酸丁二酯(PBSA)树脂 |  |  2018-04-01 |
|  229 |   [GB/T 34256-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034256-2017%27) |   农产品购销基本信息描述 热带和亚热带水果类 |  |  2018-04-01 |
|  230 |   [GB/T 34257-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034257-2017%27) |   农产品购销基本信息描述 茄果类 |  |  2018-04-01 |
|  231 |   [GB/T 34258-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034258-2017%27) |   农产品购销基本信息描述 薯芋类 |  |  2018-04-01 |
|  232 |   [GB/T 34259-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034259-2017%27) |   冬香薄荷 |  |  2018-04-01 |
|  233 |   [GB/T 34260-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034260-2017%27) |   夏香薄荷 |  |  2018-04-01 |
|  234 |   [GB/T 34261-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034261-2017%27) |   偏光片用光学薄膜 抗划伤的测试 |  |  2018-04-01 |
|  235 |   [GB/T 34262-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034262-2017%27) |   蛋与蛋制品术语和分类 |  |  2018-04-01 |
|  236 |   [GB/T 34263-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034263-2017%27) |   工业用羟丙基甲基纤维素 |  |  2018-04-01 |
|  237 |   [GB/T 34264-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034264-2017%27) |   熏烧焙烤盐焗肉制品加工技术规范 |  |  2018-04-01 |
|  238 |   [GB/T 34265-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034265-2017%27) |   Sanger法测序技术指南 |  |  2018-04-01 |
|  239 |   [GB/T 34266-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034266-2017%27) |   黄酒中氨基甲酸乙酯预防控制技术措施指南 |  |  2018-04-01 |
|  240 |   [GB/T 34267-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034267-2017%27) |   食用淀粉及淀粉制品生产管理规范 |  |  2018-04-01 |
|  241 |   [GB/T 34268-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034268-2017%27) |   啤酒玻璃瓶灌装生产线通用技术要求 |  |  2018-04-01 |
|  242 |   [GB/T 34269-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034269-2017%27) |   饲料原料显微镜检查图谱 |  |  2018-04-01 |
|  243 |   [GB/T 34270-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034270-2017%27) |   饲料中多氯联苯与六氯苯的测定 气相色谱法 |  |  2018-04-01 |
|  244 |   [GB/T 34271-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034271-2017%27) |   饲料中油脂的皂化值的测定 |  |  2018-04-01 |
|  245 |   [GB/T 34273-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034273-2017%27) |   煤基费托合成 馏分燃料十六烷指数计算法 四变量公式法 |  |  2018-04-01 |
|  246 |   [GB/T 34275-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034275-2017%27) |   压力管道规范 长输管道 |  |  2018-04-01 |
|  247 |   [GB/T 34276-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034276-2017%27) |   社会保险咨询服务规范 |  |  2018-04-01 |
|  248 |   [GB/T 34277-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034277-2017%27) |   社会保险费申报缴纳管理规范 |  |  2018-04-01 |
|  249 |   [GB/T 34278-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034278-2017%27) |   职工基本养老保险个人账户管理规范 |  |  2018-04-01 |
|  250 |   [GB/T 34279-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034279-2017%27) |   笼式足球场围网设施安全 通用要求 |  |  2018-04-01 |
|  251 |   [GB/T 34280-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034280-2017%27) |   全民健身活动中心管理服务要求 |  |  2018-04-01 |
|  252 |   [GB/T 34281-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034281-2017%27) |   全民健身活动中心分类配置要求 |  |  2018-04-01 |
|  253 |   [GB/T 34282.1-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034282.1-2017%27) |   社会保险关系转移接续 第1部分：企业职工基本养老保险 |  |  2018-04-01 |
|  254 |   [GB/T 34282.2-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034282.2-2017%27) |   社会保险关系转移接续 第2部分：职工基本医疗保险 |  |  2018-04-01 |
|  255 |   [GB/T 34283-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034283-2017%27) |   国家突发事件预警信息发布系统管理平台与终端管理平台接口规范 |  |  2018-04-01 |
|  256 |   [GB/T 34284-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034284-2017%27) |   公共体育设施 室外健身设施应用场所安全要求 |  |  2018-04-01 |
|  257 |   [GB/T 34285-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034285-2017%27) |   健身运动安全指南 |  |  2018-04-01 |
|  258 |   [GB/T 34286-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034286-2017%27) |   温室气体 二氧化碳测量 离轴积分腔输出光谱法 |  |  2018-04-01 |
|  259 |   [GB/T 34287-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034287-2017%27) |   温室气体 甲烷测量 离轴积分腔输出光谱法 |  |  2018-04-01 |
|  260 |   [GB/T 34288-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034288-2017%27) |   拳击台技术与安装要求 |  |  2018-04-01 |
|  261 |   [GB/T 34289-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034289-2017%27) |   健身器材和健身场所安全标志和标签 |  |  2018-04-01 |
|  262 |   [GB/T 34290-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034290-2017%27) |   公共体育设施 室外健身设施的配置与管理 |  |  2018-04-01 |
|  263 |   [GB/T 34291-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034291-2017%27) |   应急临时安置房防雷技术规范 |  |  2018-04-01 |
|  264 |   [GB/T 34292-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034292-2017%27) |   人工防雹作业预警响应 |  |  2018-04-01 |
|  265 |   [GB/T 34293-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034293-2017%27) |   极端低温和降温监测指标 |  |  2018-04-01 |
|  266 |   [GB/T 34294-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034294-2017%27) |   农村民居防御强降水引发灾害规范 |  |  2018-04-01 |
|  267 |   [GB/T 34295-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034295-2017%27) |   非职业性一氧化碳中毒气象条件等级 |  |  2018-04-01 |
|  268 |   [GB/T 34296-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034296-2017%27) |   地面降雹特征调查规范 |  |  2018-04-01 |
|  269 |   [GB/T 34297-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034297-2017%27) |   冰冻天气等级 |  |  2018-04-01 |
|  270 |   [GB/T 34298-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034298-2017%27) |   暴风雪天气等级 |  |  2018-04-01 |
|  271 |   [GB/T 34299-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034299-2017%27) |   大气自净能力等级 |  |  2018-04-01 |
|  272 |   [GB/T 34301-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034301-2017%27) |   龙卷灾害调查技术规范 |  |  2018-04-01 |
|  273 |   [GB/T 34302-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034302-2017%27) |   地面臭氧预警等级 |  |  2018-04-01 |
|  274 |   [GB/T 34303-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034303-2017%27) |   数值天气预报产品检验规范 |  |  2018-04-01 |
|  275 |   [GB/T 34304-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034304-2017%27) |   人工防雹作业预警等级 |  |  2018-04-01 |
|  276 |   [GB/T 34305-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034305-2017%27) |   37mm高射炮防雹作业方式 |  |  2018-04-01 |
|  277 |   [GB/T 34306-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034306-2017%27) |   干旱灾害等级 |  |  2018-04-01 |
|  278 |   [GB/T 34307-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034307-2017%27) |   干湿气候等级 |  |  2018-04-01 |
|  279 |   [GB/T 34308.1-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034308.1-2017%27) |   体育信息分类与代码 第1部分：分类编码导则 |  |  2018-04-01 |
|  280 |   [GB/T 34308.2-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034308.2-2017%27) |   体育信息分类与代码 第2部分：运动竞赛赛事代码 |  |  2018-04-01 |
|  281 |   [GB/T 34308.3-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034308.3-2017%27) |   体育信息分类与代码 第3部分：运动生理生化与营养指标代码 |  |  2018-04-01 |
|  282 |   [GB/T 34308.4-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034308.4-2017%27) |   体育信息分类与代码 第4部分：运动医学指标代码 |  |  2018-04-01 |
|  283 |   [GB/T 34309-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034309-2017%27) |   登陆台风近地边界层增强观测技术指南 |  |  2018-04-01 |
|  284 |   [GB/T 34310-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034310-2017%27) |   运动竞赛场所基本术语 |  |  2018-04-01 |
|  285 |   [GB/T 34311-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034311-2017%27) |   体育场所开放条件与技术要求 总则 |  |  2018-04-01 |
|  286 |   [GB/T 34312-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034312-2017%27) |   雷电灾害应急处置规范 |  |  2018-04-01 |
|  287 |   [GB/T 34313-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034313-2017%27) |   导游等级划分与评定 |  |  2018-04-01 |
|  288 |   [GB/T 34314-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034314-2017%27) |   龙狮器材使用要求 |  |  2018-04-01 |
|  289 |   [GB/T 34315.2-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034315.2-2017%27) |   小艇 气胀式救生筏 第2部分：Ⅱ型 |  |  2018-04-01 |
|  290 |   [GB/T 34315.3-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034315.3-2017%27) |   小艇 气胀式救生筏 第3部分：材料 |  |  2018-04-01 |
|  291 |   [GB/T 34316-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034316-2017%27) |   港口安全防范系统技术要求 |  |  2018-04-01 |
|  292 |   [GB/T 34317-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034317-2017%27) |   食用菌速冻品流通规范 |  |  2018-04-01 |
|  293 |   [GB/T 34318-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034318-2017%27) |   食用菌干制品流通规范 |  |  2018-04-01 |
|  294 |   [GB/T 34319-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034319-2017%27) |   硼镁肥料 |  |  2018-04-01 |
|  295 |   [GB/T 34320-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034320-2017%27) |   六氟化硫电气设备用分子筛吸附剂使用规范 |  |  2018-04-01 |
|  296 |   [GB/T 34321-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034321-2017%27) |   食用甘薯淀粉 |  |  2018-04-01 |
|  297 |   [GB/T 34322-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034322-2017%27) |   锅炉用水和冷却水水质自动连续测定 电位滴定法 |  |  2018-04-01 |
|  298 |   [GB/T 34323-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034323-2017%27) |   炭黑 水分散体透光率的测定 分光光度计法 |  |  2018-04-01 |
|  299 |   [GB/T 34324-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034324-2017%27) |   微阵列生物芯片点样仪技术要求 |  |  2018-04-01 |
|  300 |   [GB/T 34325-2017](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%2034325-2017%27) |   太阳能资源数据准确性评判方法 |  |  2018-04-01 |
|  301 |   [GB/T 6026-2013（第1号修改单）](http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?channelid=97779&templet=gjcxjg_detail.jsp&searchword=STANDARD_CODE=%27GB/T%206026-2013%EF%BC%88%E7%AC%AC1%E5%8F%B7%E4%BF%AE%E6%94%B9%E5%8D%95%EF%BC%89%27) |   工业用丙酮（第1号修改单） |  |  2017-09-07 |

**来源：国家质检总局**