

中华人民共和国行业标准

备案月报

2021年第2号(总第250号)

2021年2月工业和信息化部、公安部、国家广播电视总局等13个部门16个行业共发布标准702项（详见附表1：备案标准清单）。

序号	标准发布部门	行业领域	备案数量
1	工业和信息化部	船舶(CB)	4
2		化工(HG)	133
3		建材(JC)	2
4		有色金属(YS)	26
5	公安部	公共安全(GA)	19
6	国家广播电视总局	广播电影电视(GY)	4
7	国家能源局	电力(DL)	6
8	国家市场监督管理总局	认证认可(RB)	32
9	国家烟草专卖局	烟草(YC)	4
10	海关总署	出入境检验检疫(SN)	134
11	交通运输部	交通(JT)	39
12	卫生健康委员会	卫生(WS)	4

13	商务部	国内贸易(SB)	6
14	生态环境部	环境保护(HJ)	285
15	司法部	司法(SF)	3
16	中国人民银行	金融(JR)	1

2021-03-01

附表1: 备案标准清单

HG/T 5699-2020

化工

中文名称: [扩散渗析阳膜](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

1/702

HG/T 5710-2020

化工

中文名称: [4-\(反式-4-丙基环己基\)苯基-反式-4'-丙基-1,1'-双环己基-反式-4-羧酸酯](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

2/702

HG/T 5725-2020

化工

中文名称: [高纯试剂 五水合硫酸铜 \(硫酸铜\)](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

3/702

HG/T 5726-2020

化工

中文名称: [化学试剂 四水合乙酸镁 \(乙酸镁\)](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

4/702

HG/T 5735-2020

化工

中文名称: [碳酸镍钴锰](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

5/702

HG/T 5736-2020

化工

中文名称: [高纯工业品过氧化氢](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

6/702

HG/T 5737-2020

化工

中文名称：[化妆品用硫酸镁](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

7/702

HG/T 5738-2020

化工

中文名称：[工业过一硫酸氢钾复合盐](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

8/702

HG/T 5739-2020

化工

中文名称：[吸墨剂用合成软水铝石](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

9/702

HG/T 5740-2020

化工

中文名称：[粗碳酸钴](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

10/702

HG/T 5741-2020

化工

中文名称：[粗碳酸镍](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

11/702

HG/T 5751-2020

化工

中文名称：[动力电池外壳用绝缘阻燃胶粘带](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

12/702

HG/T 5752-2020

化工

中文名称：[胶粘带用立面（压纹）离型材料](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

13/702

HG/T 5753-2020

化工

中文名称：[室温固化（硫化）氟硅密封胶](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

14/702

HG/T 5754-2020

化工

中文名称：[可直接印刷聚丙烯膜\(BOPP\)压敏胶粘带](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

15/702

HG/T 5755-2020

化工

中文名称：[无底纸冷裱膜压敏胶粘带](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

16/702

HG/T 5774-2020

化工

中文名称：[C.I.颜料橙36](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

17/702

HG/T 5775-2020

化工

中文名称：[C.I.颜料红254](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

18/702

HG/T 5776-2020

化工

中文名称：[橡胶密封件表面涂覆用水性涂料](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

19/702

HG/T 3061-2020

化工

中文名称：[橡胶配合剂 沉淀水合二氧化硅](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

20/702

HG/T 2404-2020

化工

中文名称：[橡胶配合剂 沉淀水合二氧化硅在丁苯橡胶中的鉴定](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

21/702

HG/T 5807-2020

化工

中文名称: [硅橡胶用炭黑色浆](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

22/702

HG/T 5700-2020

化工

中文名称: [纺织染整助剂产品中禁限用醇醚类溶剂的测定](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

23/702

HG/T 5701-2020

化工

中文名称: [液体C.I.直接紫9](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

24/702

HG/T 2778-2020

化工

中文名称: [高纯盐酸](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

25/702

HG/T 3481-2020

化工

中文名称: [化学试剂 4-甲基-2-戊酮 \(甲基异丁基甲酮\)](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

26/702

HG/T 4020-2020

化工

中文名称: [化学试剂 六水合硫酸镍 \(硫酸镍\)](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

27/702

HG/T 2892-2020

化工

中文名称: [化学试剂 异丙醇](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

28/702

HG/T 2770-2020

化工

中文名称: [工业聚磷酸铵](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

29/702

HG/T 2572-2020

化工

中文名称: [活性氧化锌](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

30/702

HG/T 3592-2020

化工

中文名称: [电镀用硫酸铜](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

31/702

HG/T 4519-2020

化工

中文名称: [工业碱式碳酸钴](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

32/702

HG/T 4696-2020

化工

中文名称: [工业碱式碳酸镍](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

33/702

HG/T 2832-2020

化工

中文名称: [工业氟硅酸](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

34/702

HG/T 3813-2020

化工

中文名称: [工业高氯酸铵](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

35/702

HG/T 3927-2020

化工

中文名称: [工业活性氧化铝](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

36/702

HG/T 5747-2020

化工

中文名称: [水处理剂 镍、锰、铜、锌含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱 \(ICP-OES\) 法](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

37/702

HG/T 5748-2020

化工

中文名称: [水处理用硝化菌剂性能评价方法](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

38/702

HG/T 5782-2020

化工

中文名称: [腐植酸土壤调理剂](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

39/702

HG/T 4850.5-2020

化工

中文名称: [稳定性同位素氙标记试剂 第5部分: 特罗类-D9](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

40/702

HG/T 3081-2020

化工

中文名称: [胶面防砸保护靴](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

41/702

HG/T 2495-2020

化工

中文名称: [劳动鞋](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

42/702

HG/T 2182-2020

化工

中文名称: [棉胶鞋](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

43/702

HG/T 5723-2020

化工

中文名称: [胶鞋一次成型鞋帮](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

44/702

HG/T 5724-2020

化工

中文名称: [运动鞋足部保护要求](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

45/702

HG/T 3050.1-2020

化工

中文名称：[橡胶或塑料涂覆织物 整卷特性的测定 第1部分：测定长度、宽度和净质量的方法](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

46/702

HG/T 3050.2-2020

化工

中文名称：[橡胶或塑料涂覆织物 整卷特性的测定 第2部分：测定单位面积的总质量、单位面积的涂覆质量和单位面积的底布质量的方法](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

47/702

HG/T 3050.3-2020

化工

中文名称：[橡胶或塑料涂覆织物 整卷特性的测定 第3部分：测定厚度的方法](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

48/702

HG/T 4235-2020

化工

中文名称：[输送带用浸胶涤棉帆布](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

49/702

HG/T 5808-2020

化工

中文名称：[输送带用浸胶聚酯直经直纬帆布](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

50/702

HG/T 5809-2020

化工

中文名称：[浸胶芳纶帆布](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

51/702

HG/T 5810-2020

化工

中文名称：[橡胶配合剂 天然隐晶质石墨材料](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

52/702

HG/T 4364-2020

化工

中文名称：[碳分子筛](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

53/702

HG/T 2783-2020

化工

中文名称：[分子筛抗压碎力试验方法](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

54/702

HG/T 3119-2020

化工

中文名称：[轮胎定型硫化机检测方法](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

55/702

HG/T 3227.1-2020

化工

中文名称：[轮胎外胎模具 第1部分：活络模具](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

56/702

HG/T 3227.2-2020

化工

中文名称：[轮胎外胎模具 第2部分：两半模具](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

57/702

HG/T 5702-2020

化工

中文名称：[单体烯烃中一氧化碳低温净化催化剂活性试验方法](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

58/702

HG/T 5703-2020

化工

中文名称：[单体烯烃中一氧化碳低温净化催化剂物理性能试验方法](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

59/702

HG/T 5705-2020

化工

中文名称：[加氢催化剂中二氧化钛相含量的测定 X射线衍射法](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

60/702

HG/T 5706-2020

化工

中文名称：[氨气精制用脱硫剂](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

61/702

HG/T 5707-2020

化工

中文名称：[甲基异丁基甲醇脱氢制甲基异丁基甲酮催化剂反应性能试验方法](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

62/702

HG/T 5708-2020

化工

中文名称：[密相循环流化床用甲醇制烯烃催化剂反应性能测试方法](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

63/702

HG/T 4122-2020

化工

中文名称：[工业用三羟甲基丙烷](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

64/702

HG/T 5709-2020

化工

中文名称：[1-丙烯基-1,3-磺酸内酯](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

65/702

HG/T 5711-2020

化工

中文名称：[1-\(4-氯苯基\)-3-吡啶醇](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

66/702

HG/T 5712-2020

化工

中文名称：[2-氯-5-氯甲基吡啶](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

67/702

HG/T 5713-2020

化工

中文名称：[工业用氯乙烷](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

68/702

HG/T 5714-2020

化工

中文名称：[工业用甲基膦酸二甲酯](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

69/702

HG/T 5715-2020

化工

中文名称：[工业用三氯丙基磷酸酯](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

70/702

HG/T 5716-2020

化工

中文名称：[甲基苯磺酸硫酸混合液](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

71/702

HG/T 5717-2020

化工

中文名称：[工业用混合二元酸](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

72/702

HG/T 5718-2020

化工

中文名称：[工业用混合二元酸二甲酯](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

73/702

HG/T 5719-2020

化工

中文名称：[工业用异辛酸](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

74/702

HG/T 5720-2020

化工

中文名称：[工业用二苯基二氯硅烷](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

75/702

HG/T 2073-2020

化工

中文名称：[阿克隆磨耗试验机](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

76/702

HG/T 2066-2020

化工

中文名称：[旋转辊筒式磨耗机](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

77/702

HG/T 3708-2020

化工

中文名称：[普通V带疲劳（无扭矩）试验机](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

78/702

HG/T 5721-2020

化工

中文名称：[橡胶耐臭氧老化箱](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

79/702

HG/T 5722-2020

化工

中文名称：[橡胶气密性检测仪](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

80/702

HG/T 5727-2020

化工

中文名称：[乙酰基封端烯丙醇聚醚](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

81/702

HG/T 3505-2020

化工

中文名称：[表面活性剂 皂化值的测定](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

82/702

HG/T 5728-2020

化工

中文名称：[甲基烯丙醇](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

83/702

HG/T 5729-2020

化工

中文名称：[甘油醚油酸酯](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

84/702

HG/T 5730-2020

化工

中文名称: [静电防止剂TM](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

85/702

HG/T 5731-2020

化工

中文名称: [交联剂EH](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

86/702

HG/T 5732-2020

化工

中文名称: [固色交联剂DE](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

87/702

HG/T 5733-2020

化工

中文名称: [月桂酸聚氧乙烯酯](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

88/702

HG/T 5734-2020

化工

中文名称: [乳化增稠剂M](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

89/702

HG/T 5742-2020

化工

中文名称: [电池用磷酸二氢铵](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

90/702

HG/T 5743-2020

化工

中文名称: [电池用磷酸氢二铵](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

91/702

HG/T 5744-2020

化工

中文名称: [工业硫酸铵](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

92/702

HG/T 5745-2020

化工

中文名称: [工业四氯化硅](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

93/702

HG/T 5746-2020

化工

中文名称: [工业正硅酸钠](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

94/702

HG/T 5749-2020

化工

中文名称: [亚氨基二琥珀酸四钠](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

95/702

HG/T 3779-2020

化工

中文名称: [水处理剂 二氯异氰尿酸钠](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

96/702

HG/T 3822-2020

化工

中文名称: [水处理剂 聚天冬氨酸 \(盐\)](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

97/702

HG/T 5750-2020

化工

中文名称: [水处理剂 乳液型阴离子和非离子聚丙烯酰胺](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

98/702

HG/T 3659-2020

化工

中文名称: [快速粘接输送带用氯丁胶粘剂](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

99/702

HG/T 5756-2020

化工

中文名称: [苯选择性加氢制环己烯催化剂化学成分分析方法](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

100/702

HG/T 5757-2020

化工

中文名称: [铝基加氢催化剂化学成分分析方法](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

101/702

HG/T 5758-2020

化工

中文名称: [氨合成催化剂还原度的测定](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

102/702

HG/T 5759-2020

化工

中文名称: [常温氧化铁脱硫剂](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

103/702

HG/T 5760-2020

化工

中文名称: [二甲醚羰基化制乙酸甲酯催化剂](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

104/702

HG/T 5761-2020

化工

中文名称: [二甲醚羰基化制乙酸甲酯催化剂催化性能试验方法](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

105/702

HG/T 5762-2020

化工

中文名称: [铬系乙烯聚合催化剂化学成分分析方法](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

106/702

HG/T 5763-2020

化工

中文名称: [茂金属聚烯烃催化剂中金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

107/702

HG/T 5764-2020

化工

中文名称: [石油炼制催化剂孔结构的测定](#)

批准日期: 2020-12-09

实施日期: 2021-04-01

108/702

HG/T 5765-2020

化工

中文名称：[催化裂化催化剂中金属元素的测定](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

109/702

HG/T 5766-2020

化工

中文名称：[负载型松香歧化用催化剂活性试验方法](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

110/702

HG/T 5767-2020

化工

中文名称：[硫化钴钼用催化剂](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

111/702

HG/T 5768-2020

化工

中文名称：[涂料生产用催化剂 二丁基氧化锡](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

112/702

HG/T 5770-2020

化工

中文名称：[氨裂解制氢催化剂](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

113/702

HG/T 5771-2020

化工

中文名称：[肥料生产用硫酸](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

114/702

HG/T 5773-2020

化工

中文名称：[土壤改良用硫磺粉](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

115/702

HG/T 5777-2020

化工

中文名称：[船用污损自剥落型防污涂料](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

116/702

HG/T 5367.3-2020

化工

中文名称：[轨道交通车辆用涂料 第3部分：防滑涂料](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

117/702

HG/T 5367.4-2020

化工

中文名称：[轨道交通车辆用涂料 第4部分：防火涂料](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

118/702

HG/T 5778-2020

化工

中文名称：[化妆品包装材料用紫外光（UV）固化涂料](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

119/702

HG/T 5779-2020

化工

中文名称：[热转印粉末涂料](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

120/702

HG/T 5780-2020

化工

中文名称：[涂料用高氯化聚乙烯树脂](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

121/702

HG/T 3668-2020

化工

中文名称：[富锌底漆](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

122/702

HG/T 5811-2020

化工

中文名称：[含铁化工污泥中铁含量测定方法](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

123/702

HG/T 5812-2020

化工

中文名称：[含锂废料回收利用方法](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

124/702

HG/T 5813-2020

化工

中文名称：[废弃化学品 铅含量测定方法](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

125/702

HG/T 5814-2020

化工

中文名称：[废弃化学品 锌含量测定方法](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

126/702

HG/T 5815-2020

化工

中文名称：[废电池化学放电技术规范](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

127/702

HG/T 5816-2020

化工

中文名称：[废电池回收热解技术规范](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

128/702

HG/T 5817-2020

化工

中文名称：[硫酸工业产生的废矿渣处理处置方法](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

129/702

HG/T 5818-2020

化工

中文名称：[苯酐渣处理处置技术规范](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

130/702

HG/T 5819-2020

化工

中文名称：[氧化镁单位产品能源消耗限额及计算方法](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

131/702

HG/T 5820-2020

化工

中文名称：[再生氯化铵溶液](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01 132/702

HG/T 5821-2020

化工

中文名称：[化工园区混合废水处理技术规范](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

133/702

RB/T 028-2020

认证认可

中文名称：[实验室信息管理系统管理规范](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01

134/702

RB/T 029-2020

认证认可

中文名称：[检测实验室信息管理系统建设指南](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01

135/702

RB/T 030-2020

认证认可

中文名称：[化学分析中测量不确定度评估指南](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01

136/702

RB/T 031-2020

认证认可

中文名称：[能力验证计划的选择与核查及结果利用指南](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01

137/702

RB/T 032-2020

认证认可

中文名称：[基因扩增检测方法确认与验证指南](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01

138/702

RB/T 033-2020

认证认可

中文名称：[微生物检测方法确认与验证指南](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01

139/702

RB/T 034-2020

认证认可

中文名称：[测量设备校准周期的确定和调整方法指南](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01 140/702

RB/T 035-2020 认证认可

中文名称：[实验室认可领域分类](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01 141/702

RB/T 036-2020 认证认可

中文名称：[科研用试剂评价指南](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01 142/702

RB/T 037-2020 认证认可

中文名称：[食品微生物检测标准方法等效性评估指南](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01 143/702

RB/T 038-2020 认证认可

中文名称：[食品微生物检测结果质量监控指南](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01 144/702

RB/T 039-2020 认证认可

中文名称：[检测实验室仪器设备计量溯源结果确认指南](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01 145/702

RB/T 040-2020 认证认可

中文名称：[病原微生物实验室生物安全风险管控指南](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01 146/702

RB/T 041-2020 认证认可

中文名称：[检验检测机构管理和技术能力评价 生态环境监测要求](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01 147/702

RB/T 042-2020 认证认可

中文名称：[检验检测机构管理和技术能力评价 电气检验检测要求](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01

148/702

RB/T 043-2020

认证认可

中文名称：[检验检测机构管理和技术能力评价 建设工程检验检测要求](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01

149/702

RB/T 044-2020

认证认可

中文名称：[检验检测机构管理和技术能力评价 防雷装置检测要求](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01

150/702

RB/T 045-2020

认证认可

中文名称：[检验检测机构管理和技术能力评价 内部审核要求](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01

151/702

RB/T 046-2020

认证认可

中文名称：[检验检测机构管理和技术能力评价 授权人签字要求](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01

152/702

RB/T 047-2020

认证认可

中文名称：[检验检测机构管理和技术能力评价 设施和环境通用要求](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01

153/702

RB/T 048-2020

认证认可

中文名称：[机械行业 铸造企业质量管理体系 要求](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01

154/702

RB/T 049-2020

认证认可

中文名称：[石油和化工行业 炼油化工企业质量管理体系 要求](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01

155/702

RB/T 050-2020

认证认可

中文名称：[航空行业 航空装备科研及生产组织质量管理体系 要求](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01

156/702

RB/T 051-2020

认证认可

中文名称：[整合管理体系评价指南](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01

157/702

RB/T 052-2020

认证认可

中文名称：[绿色产品认证 相关合格评定结果 接受指南](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01

158/702

RB/T 053-2020

认证认可

中文名称：[管理体系认证业务数据规范](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01

159/702

RB/T 054-2020

认证认可

中文名称：[自愿性工业产品认证业务数据规范](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01

160/702

RB/T 055-2020

认证认可

中文名称：[合格评定 服务特性测评实验室能力指南](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01

161/702

RB/T 056-2020

认证认可

中文名称：[合格评定 服务质量测量方法和应用指南](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01

162/702

RB/T 057-2020

认证认可

中文名称：[生物质能源林基地认证要求](#)

批准日期：2020-08-26

实施日期：2020-12-01

163/702

RB/T 058-2020

认证认可

中文名称: [装配式建筑部品与部件认证通用规范](#)

批准日期: 2020-08-26

实施日期: 2020-12-01

164/702

RB/T 059-2020

认证认可

中文名称: [槽式预埋件系统应用评价技术规范](#)

批准日期: 2020-08-26

实施日期: 2020-12-01

165/702

YC/T 587—2020

烟草

中文名称: [卷烟工厂生产制造水平综合评价方法](#)

批准日期: 2019-05-22

实施日期: 2020-12-01

166/702

YC/T 242—2020

烟草

中文名称: [烟用香精 乙醇、1,2-丙二醇、丙三醇含量测定 气相色谱法](#)

批准日期: 2019-05-22

实施日期: 2020-12-01

167/702

YC/T 336—2020

烟草

中文名称: [烟叶收购站设计规范](#)

批准日期: 2019-05-22

实施日期: 2020-12-01

168/702

YC/T 396—2020

烟草

中文名称: [烟草行业绿色工房评价标准](#)

批准日期: 2019-05-22

实施日期: 2020-12-01

169/702

GY/T 342-2021

广播电影电视

中文名称: [互联网电视总体技术要求](#)

批准日期: 2021-01-20

实施日期: 2021-01-20

170/702

GY/T 343-2021

广播电影电视

中文名称: [互联网电视集成平台技术要求](#)

批准日期: 2021-01-20

实施日期: 2021-01-20

171/702

GY/T 344-2021

广播电影电视

中文名称: [互联网电视内容服务平台技术要求](#)

批准日期: 2021-01-20

实施日期: 2021-01-20

172/702

GY/T 345-2021

广播电影电视

中文名称: [互联网电视集成平台节目集成系统技术要求及接口规范](#)

批准日期: 2021-01-20

实施日期: 2021-01-20

173/702

JR/T 0210-2021

金融

中文名称: [金融 IT 基础设施数据元](#)

批准日期: 2021-01-22

实施日期: 2021-01-22

174/702

GA/T 1750-2020

公共安全

中文名称: [居住证管理信息备案接口规范](#)

批准日期: 2020-11-02

实施日期: 2020-12-01

175/702

GA/T 1751-2020

公共安全

中文名称: [流动人口及居住证管理信息服务接口规范](#)

批准日期: 2020-11-02

实施日期: 2020-12-01

176/702

GA/T 1755-2020

公共安全

中文名称: [安全防范 人脸识别应用 人证核验设备通用技术要求](#)

批准日期: 2020-11-06

实施日期: 2021-05-01

177/702

GA/T 1756-2020

公共安全

中文名称: [公安视频监控人像/人脸识别应用技术要求](#)

批准日期: 2020-11-06

实施日期: 2021-05-01

178/702

GA/T 746-2020

公共安全

中文名称: [提款箱](#)

批准日期: 2020-11-09

实施日期: 2021-05-01

179/702

GA/T 543.20-2020

公共安全

中文名称：[公安数据元 \(20\)](#)

批准日期：2020-11-23

实施日期：2021-01-01

180/702

GA/T 1054.12-2020

公共安全

中文名称：[公安数据元限定词 \(12\)](#)

批准日期：2020-11-23

实施日期：2021-01-01

181/702

GA/T 2000.11-2020

公共安全

中文名称：[公安信息代码 第11部分：居民身份证制证类型代码](#)

批准日期：2020-11-23

实施日期：2021-01-01

182/702

GA/T 2000.288-2020

公共安全

中文名称：[公安信息代码 第288部分：捡拾居民身份证处理状态代码](#)

批准日期：2020-11-23

实施日期：2021-01-01

183/702

GA/T 2000.289-2020

公共安全

中文名称：[公安信息代码 第289部分：居民身份证挂失业务类型代码](#)

批准日期：2020-11-23

实施日期：2021-01-01

184/702

GA/T 2000.290-2020

公共安全

中文名称：[公安信息代码 第290部分：捡拾居民身份证销毁原因代码](#)

批准日期：2020-11-23

实施日期：2021-01-01

185/702

YS/T 806-2020

有色金属

中文名称：[铝及铝合金化学分析方法 元素含量的测定 X射线荧光光谱法](#)

批准日期：2020-04-16

实施日期：2020-10-01

186/702

YS/T 1057.2-2020

有色金属

中文名称：[四氧化三钴化学分析方法 第2部分：氯离子含量的测定 离子选择性电极法](#)

批准日期：2020-04-16

实施日期：2020-10-01

187/702

YS/T 252.6-2020

有色金属

中文名称：[高镍铀化学分析方法 第6部分：铅、锌和砷含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法](#)

批准日期：2020-04-16

实施日期：2020-10-01

188/702

YS/T 252.7-2020

有色金属

中文名称：[高镍铀化学分析方法 第7部分：银含量的测定 火焰原子吸收光谱法](#)

批准日期：2020-04-16

实施日期：2020-10-01

189/702

YS/T 252.8-2020

有色金属

中文名称：[高镍铀化学分析方法 第8部分：金、铂和钯含量的测定 火试金富集-电感耦合等离子体原子发射光谱法](#)

批准日期：2020-04-16

实施日期：2020-10-01

190/702

YS/T 1344.1-2020

有色金属

中文名称：[掺锡氧化钨粉化学分析方法 第1部分：铁、铝、铅、镍、铜、镉、铬和铊含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法](#)

批准日期：2020-04-16

实施日期：2020-10-01

191/702

YS/T 1344.2-2020

有色金属

中文名称：[掺锡氧化钨粉化学分析方法 第2部分：硅含量的测定 钼蓝光度法](#)

批准日期：2020-04-16

实施日期：2020-10-01

192/702

YS/T 1344.3-2020

有色金属

中文名称：[掺锡氧化钨粉化学分析方法 第3部分：物相分析 X射线衍射分析法](#)

批准日期：2020-04-16

实施日期：2020-10-01

193/702

YS/T 1345.1-2020

有色金属

中文名称：[高铋铅化学分析方法 第1部分：铅含量的测定 Na₂EDTA滴定法](#)

批准日期：2020-04-16

实施日期：2020-10-01

194/702

YS/T 1345.2-2020

有色金属

中文名称：[高铋铅化学分析方法 第2部分：铋含量的测定 Na₂EDTA滴定法](#)

批准日期：2020-04-16

实施日期：2020-10-01 195/702

YS/T 1345.3-2020

有色金属

中文名称：[高铋铅化学分析方法 第3部分：金和银含量的测定 火试金重量法](#)

批准日期：2020-04-16

实施日期：2020-10-01

196/702

YS/T 1345.4-2020

有色金属

中文名称：[高铋铅化学分析方法 第4部分：锑含量的测定 火焰原子吸收光谱法和硫酸铈滴定法](#)

批准日期：2020-04-16

实施日期：2020-10-01

197/702

YS/T 1345.5-2020

有色金属

中文名称：[高铋铅化学分析方法 第5部分：铜含量的测定 火焰原子吸收光谱法](#)

批准日期：2020-04-16

实施日期：2020-10-01

198/702

YS/T 1345.6-2020

有色金属

中文名称：[高铋铅化学分析方法 第6部分：锡含量的测定 碘酸钾滴定法](#)

批准日期：2020-04-16

实施日期：2020-10-01

199/702

YS/T 341.5-2020

有色金属

中文名称：[镍精矿化学分析方法 第5部分：铜、铅、锌、镁、镉和砷含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法](#)

批准日期：2020-04-16

实施日期：2020-10-01

200/702

YS/T 1346-2020

有色金属

中文名称：[铜砷滤饼化学分析方法 铍含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法](#)

批准日期：2020-04-16

实施日期：2020-10-01

201/702

YS/T 1047.12-2020

有色金属

中文名称：[铜磁铁矿化学分析方法 第12部分：硫含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法](#)

批准日期：2020-04-16

实施日期：2020-10-01

202/702

YS/T 1047.13-2020

有色金属

中文名称：[铜磁铁矿化学分析方法 第13部分：汞含量的测定 固体进样直接测定法和冷原子吸收光谱法](#)

批准日期：2020-04-16

实施日期：2020-10-01

203/702

YS/T 833-2020

有色金属

中文名称：[铼酸铵化学分析方法 铍、镁、铝、钾、钙、钛、铬、锰、铁、钴、铜、锌、钼、铅、钨、钠、锡、镍、硅量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法](#)

批准日期：2020-04-16

实施日期：2020-10-01

204/702

YS/T 1347-2020

有色金属

中文名称：[高纯铈化学分析方法 痕量杂质元素含量的测定 辉光放电质谱法](#)

批准日期：2020-04-16

实施日期：2020-10-01

205/702

YS/T 1348.1-2020

有色金属

中文名称：[铅冶炼分银渣化学分析方法 第1部分：金和银含量的测定 火试金法](#)

批准日期：2020-04-16

实施日期：2020-10-01

206/702

YS/T 1348.2-2020

有色金属

中文名称：[铅冶炼分银渣化学分析方法 第2部分：铅含量的测定 火焰原子吸收光谱法和Na₂EDTA滴定法](#)

批准日期：2020-04-16

实施日期：2020-10-01

207/702

YS/T 1348.3-2020

有色金属

中文名称：[铅冶炼分银渣化学分析方法 第3部分：铜含量的测定 火焰原子吸收光谱法和碘量法](#)

批准日期：2020-04-16

实施日期：2020-10-01

208/702

YS/T 1348.4-2020

有色金属

中文名称：[铅冶炼分银渣化学分析方法 第4部分：铈含量的测定 火焰原子吸收光谱法和硫酸铈滴定法](#)

批准日期：2020-04-16

实施日期：2020-10-01

209/702

YS/T 1348.5-2020

有色金属

中文名称：[铅冶炼分银渣化学分析方法 第5部分：铋含量的测定 火焰原子吸收光谱法和Na₂EDTA滴定法](#)

批准日期：2020-04-16

实施日期：2020-10-01

210/702

YS/T 1348.6-2020

有色金属

中文名称：[铅冶炼分银渣化学分析方法 第6部分：铅、铜、铈和铋含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法](#)

批准日期：2020-04-16

实施日期：2020-10-01

211/702

WS 76-2020

卫生

中文名称：[医用X射线诊断设备质量控制检测规范](#)

批准日期：2020-10-26

实施日期：2021-05-01

212/702

SF/T 0083-2020

司法

中文名称：[全国人民调解工作规范](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2020-12-30

213/702

SF/T 0085-2020

司法

中文名称：[民事行政法律援助案件质量同行评估规则](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2020-12-30

214/702

SF/T 0086-2020

司法

中文名称：[刑事法律援助案件质量同行评估规则](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2020-12-30

215/702

HJ/T 289 - 2006

环境保护

中文名称：[汽油车双怠速法排气污染物测量设备技术要求](#)

批准日期：2006-07-18

实施日期：2006-09-01

216/702

HJ/T 290 - 2006

环境保护

中文名称：[汽油车简易瞬态工况法排气污染物测量设备技术要求](#)

批准日期：2006-07-18

实施日期：2006-09-01

217/702

HJ/T 291 - 2006

环境保护

中文名称：[汽油车稳态工况法排气污染物测量设备技术要求](#)

批准日期：2006-07-18

实施日期：2006-09-01

218/702

HJ/T 292 - 2006

环境保护

中文名称：[柴油车加载减速工况法排气烟度测量设备技术要求](#)

批准日期：2006-07-18

实施日期：2006-09-01

219/702

HJ 85-2005

环境保护

中文名称：[长江三峡水库库底固体废物清理技术规范](#)

批准日期：2005-06-13

实施日期：2005-06-13

220/702

HJ/T 173 -2005

环境保护

中文名称：[环境标准样品研复制技术规范](#)

批准日期：2005-03-24

实施日期：2005-07-01

221/702

HJ/T174-2005

环境保护

中文名称：[降雨自动采样器技术要求及检测方法](#)

批准日期：2005-05-08

实施日期：2005-05-08

222/702

HJ/T175-2005

环境保护

中文名称：[降雨自动监测仪技术要求及检测方法](#)

批准日期：2005-05-08

实施日期：2005-05-08

223/702

HJ/T176-2005

环境保护

中文名称：[危险废物集中焚烧处置工程建设技术规范](#)

批准日期：2005-05-24

实施日期：2005-05-24

224/702

HJ/T177-2005

环境保护

中文名称：[医疗废物集中焚烧处置工程技术规范](#)

批准日期：2005-05-24

实施日期：2005-05-24

225/702

HJ/T178-2005

环境保护

中文名称：[火电厂烟气脱硫工程技术规范 烟气循环流化床法](#)

批准日期：2005-06-24

实施日期：2005-10-01

226/702

HJ/T179-2005

环境保护

中文名称：[火电厂烟气脱硫工程技术规范 石灰石/石灰-石膏法](#)

批准日期：2005-06-24

实施日期：2005-10-01

227/702

HJ/T 180-2005

环境保护

中文名称：[城市机动车排放空气污染测算方法](#)

批准日期：2005-07-27

实施日期：2005-10-01

228/702

HJ/T181-2005

环境保护

中文名称：[废弃机电产品集中拆解利用处置区环境保护技术规范](#)

批准日期：2005-08-15

实施日期：2005-09-01

229/702

HJ/T 182-2005

环境保护

中文名称：[环境标志产品技术要求 轻型汽车](#)

批准日期：2005-09-02

实施日期：2005-10-01

230/702

HJ/T191-2005

环境保护

中文名称：[紫外（UV）吸收水质自动在线监测仪技术要求](#)

批准日期：2005-09-20

实施日期：2005-11-01

231/702

HJ/T 193-2005

环境保护

中文名称：[环境空气质量自动监测技术规范](#)

批准日期：2005-11-09

实施日期：2006-01-01

232/702

HJ/T 194-2005

环境保护

中文名称：[环境空气质量手工监测技术规范](#)

批准日期：2005-11-09

实施日期：2006-01-01

233/702

HJ/T 195-2005

环境保护

中文名称：[水质 氨氮的测定 气相分子吸收光谱法](#)

批准日期：2005-11-09

实施日期：2006-01-01

234/702

HJ/T 196-2005

环境保护

中文名称: [水质 凯氏氮的测定 气相分子吸收光谱](#)

批准日期: 2005-11-09

实施日期: 2006-01-01

235/702

HJ/T 197-2005

环境保护

中文名称: [水质 亚硝酸盐氮的测定 气相分子吸收光谱法](#)

批准日期: 2005-11-09

实施日期: 2006-01-01

236/702

HJ/T 198-2005

环境保护

中文名称: [水质 硝酸盐氮的测定 气相分子吸收光谱法](#)

批准日期: 2005-11-09

实施日期: 2006-01-01

237/702

HJ/T 199-2005

环境保护

中文名称: [水质 总氮的测定 气相分子吸收光谱法](#)

批准日期: 2005-11-09

实施日期: 2006-01-01

238/702

HJ/T 200-2005

环境保护

中文名称: [水质 硫化物的测定 气相分子吸收光谱法](#)

批准日期: 2005-11-09

实施日期: 2006-01-01

239/702

HJ/T 201-2005

环境保护

中文名称: [环境标志产品技术要求 水性涂料](#)

批准日期: 2005-11-12

实施日期: 2006-01-01

240/702

HJ/T 202-2005

环境保护

中文名称: [环境标志产品技术要求 一次性餐具](#)

批准日期: 2005-11-12

实施日期: 2006-01-01

241/702

HJ/T 203-2005

环境保护

中文名称: [环境标志产品技术要求 飞碟靶](#)

批准日期: 2005-11-12

实施日期: 2006-01-01

242/702

HJ/T 204-2005

环境保护

中文名称：[环境标志产品技术要求 包装用纤维干燥剂](#)

批准日期：2005-11-12

实施日期：2006-01-01

243/702

HJ/T 205-2005

环境保护

中文名称：[环境标志产品技术要求 再生纸制品](#)

批准日期：2005-11-12

实施日期：2006-01-01

244/702

HJ/T 206-2005

环境保护

中文名称：[环境标志产品技术要求 无石棉建筑制品](#)

批准日期：2005-11-12

实施日期：2006-01-01

245/702

HJ/T 207-2005

环境保护

中文名称：[环境标志产品技术要求 建筑砌块](#)

批准日期：2005-11-12

实施日期：2006-01-01

246/702

HJ/T 208-2005

环境保护

中文名称：[环境标志产品技术要求 灭火器](#)

批准日期：2005-11-12

实施日期：2006-01-01

247/702

HJ/T 209-2005

环境保护

中文名称：[环境标志产品技术要求 包装制品](#)

批准日期：2005-11-12

实施日期：2006-01-01

248/702

HJ/T 210-2005

环境保护

中文名称：[环境标志产品技术要求 软饮料](#)

批准日期：2005-11-12

实施日期：2006-01-01

249/702

HJ/T 211-2005

环境保护

中文名称：[环境标志产品技术要求 化学石膏制品](#)

批准日期：2005-11-12

实施日期：2006-01-01

250/702

HJ/T 216-2005

环境保护

中文名称：环境标志产品技术要求 光动能手表

批准日期：2005-11-28

实施日期：2006-01-01

251/702

HJ/T 217-2005

环境保护

中文名称：环境标志产品技术要求 防虫蛀剂

批准日期：2005-11-28

实施日期：2006-01-01

252/702

HJ/T 218-2005

环境保护

中文名称：环境标志产品技术要求 压力炊具

批准日期：2005-11-28

实施日期：2006-01-01

253/702

HJ/T 219-2005

环境保护

中文名称：环境标志产品技术要求 空气卫生香

批准日期：2005-11-28

实施日期：2006-01-01

254/702

HJ/T 220-2005

环境保护

中文名称：环境标志产品技术要求 胶粘剂

批准日期：2005-11-28

实施日期：2006-01-01

255/702

HJ/T 221-2005

环境保护

中文名称：环境标志产品技术要求 家用微波炉

批准日期：2005-11-28

实施日期：2006-01-01

256/702

HJ/T 222-2005

环境保护

中文名称：环境标志产品技术要求 气雾剂

批准日期：2005-11-28

实施日期：2006-01-01

257/702

HJ/T 223-2005

环境保护

中文名称：环境标志产品技术要求 轻质墙体板材

批准日期：2005-11-28

实施日期：2006-01-01

258/702

HJ/T 224-2005

环境保护

中文名称：[环境标志产品技术要求 干式电力变压器](#)

批准日期：2005-11-28

实施日期：2006-01-01

259/702

HJ/T 225-2005

环境保护

中文名称：[环境标志产品技术要求 消耗臭氧层物质替代产品](#)

批准日期：2005-11-28

实施日期：2006-01-01

260/702

HJ/T 226-2005

环境保护

中文名称：[环境标志产品技术要求 建筑用塑料管材](#)

批准日期：2005-11-28

实施日期：2006-01-01

261/702

HJ/T 227-2005

环境保护

中文名称：[环境标志产品技术要求 磁电式水处理器](#)

批准日期：2005-11-28

实施日期：2006-01-01

262/702

HJ/T 240-2005

环境保护

中文名称：[确定点燃式发动机在用汽车简易工况法排气污染物排放限值的原则和方法](#)

批准日期：2005-12-12

实施日期：2006-01-01

263/702

HJ/T 241-2005

环境保护

中文名称：[确定压燃式发动机在用汽车加载减速法排气烟度排放限值的原则和方法](#)

批准日期：2005-12-12

实施日期：2006-01-01

264/702

HJ/T90—2004

环境保护

中文名称：[声屏障声学设计和测量规范](#)

批准日期：2004-07-12

实施日期：2004-10-01

265/702

HJ/T 153-2004

环境保护

中文名称：[化学品测试导则](#)

批准日期：2004-04-13

实施日期：2004-06-01

266/702

HJ/T 154-2004

环境保护

中文名称：[新化学物质危害评估导则](#)

批准日期：2004-04-13

实施日期：2004-06-01

267/702

HJ/T 155-2004

环境保护

中文名称：[化学物质测试合格实验室导则](#)

批准日期：2004-04-13

实施日期：2004-06-01

268/702

HJ/T 164-2004

环境保护

中文名称：[地下水环境监测技术规范](#)

批准日期：2004-12-09

实施日期：2004-12-09

269/702

HJ/T 165-2004

环境保护

中文名称：[酸沉降监测技术规范](#)

批准日期：2004-12-09

实施日期：2004-12-09

270/702

HJ/T 166-2004

环境保护

中文名称：[土壤环境监测技术规范](#)

批准日期：2004-12-09

实施日期：2004-12-09

271/702

HJ/T 167-2004

环境保护

中文名称：[室内环境空气质量监测技术规范](#)

批准日期：2004-12-09

实施日期：2004-12-09

272/702

HJ/T 168-2004

环境保护

中文名称：[环境监测分析方法标准制订技术导则](#)

批准日期：2004-12-09

实施日期：2004-12-09

273/702

HJ/T169-2004

环境保护

中文名称：[建设项目环境风险评价技术导则](#)

批准日期：2004-12-11

实施日期：2004-12-11 274/702

HJ/T88-2003

环境保护

中文名称：环境影响评价技术导则 水利水电工程

批准日期：2003-01-21

实施日期：2003-04-01

275/702

SN/T 0975-2020

出入境检验检疫

中文名称：进出口石油及液体石油产品取样法（自动取样）

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

276/702

SN/T 0254-2020

出入境检验检疫

中文名称：轻烧镁 酸溶氯化物的测定 电位滴定法

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

277/702

SN/T 1037-2020

出入境检验检疫

中文名称：进出口石灰氮检验方法

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

278/702

SN/T 1038-2020

出入境检验检疫

中文名称：进出口金属钠检验方法

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

279/702

SN/T 1039-2020

出入境检验检疫

中文名称：进出口吨包装碳化硅取样制样方法

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

280/702

SN/T 1732.24-2020

出入境检验检疫

中文名称：烟花爆竹用烟火药剂 第24部分：砷含量的测定 原子荧光法

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

281/702

SN/T 1994.3-2020

出入境检验检疫

中文名称：进口锅炉及压力容器检验规程 第3部分：燃气采暖热水炉

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

282/702

SN/T 2128-2020

出入境检验检疫

中文名称：[进出口纺织品 逆反射面料逆反射性能测定](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

283/702

SN/T 3011.1-2020

出入境检验检疫

中文名称：[X射线衍射法鉴别金属矿产类进口固体废物物相 第1部分：通则](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

284/702

SN/T 3244-2020

出入境检验检疫

中文名称：[进口消防产品检验规程 手提式灭火器](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

285/702

SN/T 3480.6-2020

出入境检验检疫

中文名称：[进口电子电工行业成套设备检验技术要求 第6部分：陶瓷绝缘子制造专用设备](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

286/702

SN/T 3896.7-2020

出入境检验检疫

中文名称：[进出口纺织品 纤维定量分析 近红外法 第7部分：聚酯纤维与聚酰胺纤维的混合物](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

287/702

SN/T 3896.8-2020

出入境检验检疫

中文名称：[进出口纺织品 纤维定量分析 近红外法 第8部分：棉与聚酰胺的混合物](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

288/702

SN/T 3981.4-2020

出入境检验检疫

中文名称：[进出口纺织品质量符合性评价方法 纺织原料 第4部分：双宫丝](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

289/702

SN/T 4656.7-2020

出入境检验检疫

中文名称：[进出口纺织品生物安全检验方法 第7部分：铜绿假单胞菌](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

290/702

SN/T 4656.8-2020

出入境检验检疫

中文名称：[进出口纺织品生物安全检验方法 第8部分：通则](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

291/702

SN/T 5216-2020

出入境检验检疫

中文名称：[商品化试剂盒检测方法 乳酸链球菌素 方法一](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

292/702

SN/T 5233-2020

出入境检验检疫

中文名称：[进出口纺织原料 原棉回潮率测定 近红外光谱法](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

293/702

SN/T 5234-2020

出入境检验检疫

中文名称：[进出口婴童纺织产品 附件安全性能测试方法](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

294/702

SN/T 5235-2020

出入境检验检疫

中文名称：[进出口纺织品 19种含氯苯酚残留量的测定 液相色谱-质谱法](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

295/702

SN/T 5236-2020

出入境检验检疫

中文名称：[进出口纺织品 有害染料的测定 液相色谱-高分辨质谱法](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

296/702

SN/T 5237-2020

出入境检验检疫

中文名称：[进出口纺织品 可萃取重金属的测定 电感耦合等离子体质谱法](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

297/702

SN/T 5238.1-2020

出入境检验检疫

中文名称：[进出口纺织品 色牢度快速检测 第1部分：耐碱汗渍色牢度](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

298/702

SN/T 5238.2-2020

出入境检验检疫

中文名称：[进出口纺织品 色牢度快速检测 第2部分：耐酸汗渍色牢度](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

299/702

SN/T 5239-2020

出入境检验检疫

中文名称：[进出口纺织品 纤维定量分析 显微投影仪法 木棉/棉混纺产品?](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

300/702

SN/T 5240-2020

出入境检验检疫

中文名称：[进出口纺织品 热释放速率测定 锥形量热仪法](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

301/702

SN/T 5241-2020

出入境检验检疫

中文名称：[进出口纺织品 色牢度等级自动评定方法](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

302/702

SN/T 5242-2020

出入境检验检疫

中文名称：[进出口纺织品 铬含量的测定 电感耦合等离子体质谱法](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

303/702

SN/T 5243-2020

出入境检验检疫

中文名称：[进出口洗净山羊毛含绒率检验方法](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

304/702

SN/T 5244-2020

出入境检验检疫

中文名称：[进出口纺织加工洗涤剂 烷基苯酚及烷基苯酚聚氧乙烯醚的测定 高效液相色谱法](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

305/702

SN/T 5245-2020

出入境检验检疫

SN/T 5253-2020

出入境检验检疫

中文名称：[硅铁中铝含量的测定 EDTA滴定法](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

314/702

SN/T 5254-2020

出入境检验检疫

中文名称：[煤中氟和氯的测定 高温水解-离子色谱法](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

315/702

SN/T 5255-2020

出入境检验检疫

中文名称：[煤中铅、镉、砷、汞、铜、铬、镍、锰、钡、硒、锌、锡、钛、锑、钴、铝、铍、钒、银、钼含量的测定 电感耦合等离子体质谱法](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

316/702

SN/T 5256-2020

出入境检验检疫

中文名称：[煤炭中磷含量的测定 微波灰化-分光光度法](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

317/702

SN/T 5258-2020

出入境检验检疫

中文名称：[涂料中UV-320和UV-328紫外线吸收剂的测定 高效液相色谱法](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

318/702

SN/T 5259-2020

出入境检验检疫

中文名称：[涂料中UV-320、UV-327、UV-328和UV-350紫外线吸收剂的测定 气相色谱-质谱法](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

319/702

SN/T 5260-2020

出入境检验检疫

中文名称：[涂料中四溴双酚A及磷酸三（1,3-二氯异丙基）酯的测定 液相色谱-质谱/质谱法](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

320/702

SN/T 5261-2020

出入境检验检疫

中文名称：[烃中芳烃化合物的测定 气相色谱法](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

321/702

SN/T 5262-2020

出入境检验检疫

中文名称：[进口混合芳烃中各芳烃含量和总芳烃含量的测定 二维气相色谱法](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

322/702

SN/T 5263-2020

出入境检验检疫

中文名称：[脂肪和油的衍生物 脂肪酸甲酯中甘油一酯、甘油二酯、甘油三酯、游离甘油和总甘油含量的测定 气相色谱法](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

323/702

SN/T 5264-2020

出入境检验检疫

中文名称：[石脑油中14种微量含氧化物的测定 中心切割-二维毛细管气相色谱法](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

324/702

SN/T 5265-2020

出入境检验检疫

中文名称：[石油产品中有机卤素含量的测定 氧化微库仑法](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

325/702

SN/T 5266-2020

出入境检验检疫

中文名称：[混合铅锌矿中铜、铁、砷、锌、镉、汞和银含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱法](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

326/702

SN/T 5267-2020

出入境检验检疫

中文名称：[洗涤用品中卡拉花醛的测定 气相色谱-质谱法](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

327/702

SN/T 5273-2020

出入境检验检疫

中文名称：[进出口危险化学品 磷酸三甲苯酯危险特性分类方法](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2021-03-01

328/702

SN/T 5274-2020

出入境检验检疫

中文名称：[礼花弹发射动态压力测试 传感器法](#)

2020-08-27

批准日期:

实施日期: 2021-03-01

329/702

SN/T 5276-2020

出入境检验检疫

中文名称: [出口食品中多种过敏原的测定 液相色谱—质谱/质谱法](#)

批准日期: 2020-08-27

实施日期: 2021-03-01

330/702

SN/T 5277-2020

出入境检验检疫

中文名称: [进口锅炉及压力容器技术要求 家用采暖、热水燃气锅炉](#)

批准日期: 2020-08-27

实施日期: 2021-03-01

331/702

SN/T 5278-2020

出入境检验检疫

中文名称: [进口含再用零部件产品检验规程](#)

批准日期: 2020-08-27

实施日期: 2021-03-01

332/702

HJ/T89-2003

环境保护

中文名称: [环境影响评价技术导则 石油化建设项目](#)

批准日期: 2003-01-06

实施日期: 2003-04-01

333/702

SN/T 2985-2020

出入境检验检疫

中文名称: [马流行性感冒检疫技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

334/702

SN/T 1162-2020

出入境检验检疫

中文名称: [传染性胰脏坏死病检疫技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

335/702

SN/T 1264-2020

出入境检验检疫

中文名称: [墨西哥棉铃象检疫鉴定方法](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

336/702

SN/T 1274-2020

出入境检验检疫

中文名称: [菜豆象检疫鉴定方法](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-07-01

337/702

SN/T 1555-2020

出入境检验检疫

中文名称：[鸡传染性喉气管炎检疫技术规范](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-07-01

338/702

SN/T 1556-2020

出入境检验检疫

中文名称：[鸡传染性鼻炎检疫技术规范](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-07-01

339/702

SN/T 1682-2020

出入境检验检疫

中文名称：[蜜蜂欧洲幼虫腐臭病检疫技术规范](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-07-01

340/702

SN/T 1144-2020

出入境检验检疫

中文名称：[列当属检疫鉴定方法](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-07-01

341/702

SN/T 4078-2020

出入境检验检疫

中文名称：[蜂房小甲虫检疫技术规范](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-07-01

342/702

SN/T 4876.8-2020

出入境检验检疫

中文名称：[DNA条形码方法 第8部分：菟丝子属](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-07-01

343/702

SN/T 5181-2020

出入境检验检疫

中文名称：[金鱼造血器官坏死病检疫技术规范](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-07-01

344/702

SN/T 5182-2020

出入境检验检疫

中文名称: [牡蛎疱疹病毒病检疫技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

345/702

SN/T 5183-2020

出入境检验检疫

中文名称: [牛皮蝇蛆病检疫技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

346/702

SN/T 5184-2020

出入境检验检疫

中文名称: [禽副伤寒检疫技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

347/702

SN/T 5185-2020

出入境检验检疫

中文名称: [猪副伤寒检疫技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

348/702

SN/T 5186-2020

出入境检验检疫

中文名称: [鲍脓疱病检疫技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

349/702

SN/T 5187-2020

出入境检验检疫

中文名称: [边界病检疫技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

350/702

SN/T 5188-2020

出入境检验检疫

中文名称: [迟缓爱德华氏菌病检疫技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

351/702

SN/T 5189-2020

出入境检验检疫

中文名称: [鲷类肠败血症检疫技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

352/702

SN/T 5190-2020

出入境检验检疫

中文名称: [鹿慢性消耗性疾病检疫技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

353/702

SN/T 5191-2020

出入境检验检疫

中文名称: [禽肾炎检疫技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

354/702

SN/T 5192-2020

出入境检验检疫

中文名称: [嗜皮菌病检疫技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

355/702

SN/T 5193-2020

出入境检验检疫

中文名称: [兔球虫病检疫技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

356/702

SN/T 5194-2020

出入境检验检疫

中文名称: [羊传染性脓疱皮炎检疫技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

357/702

SN/T 5195-2020

出入境检验检疫

中文名称: [对虾急性肝胰腺坏死病检疫技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

358/702

SN/T 5196-2020

出入境检验检疫

中文名称: [猪轮状病毒感染检疫技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

359/702

SN/T 5198-2020

出入境检验检疫

中文名称: [熊蜂短膜虫检疫技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

360/702

SN/T 5199-2020

出入境检验检疫

中文名称：[家畜家禽成分DNA条形码检测技术规范](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-07-01

361/702

SN/T 5200-2020

出入境检验检疫

中文名称：[穿山甲物种鉴定技术规范](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-07-01

362/702

SN/T 5201-2020

出入境检验检疫

中文名称：[林麝物种鉴定技术规范](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-07-01

363/702

SN/T 5202-2020

出入境检验检疫

中文名称：[梅花鹿物种鉴定技术规范—实时荧光PCR法](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-07-01

364/702

SN/T 5203-2020

出入境检验检疫

中文名称：[鱼类物种鉴定 基因条形码的检测技术规范](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-07-01

365/702

SN/T 5204-2020

出入境检验检疫

中文名称：[植物病原细菌筛查 MALDI-TOF MS法](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-07-01

366/702

SN/T 5205-2020

出入境检验检疫

中文名称：[柏平缕瓜花叶病毒检疫鉴定方法](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-07-01

367/702

SN/T 5206-2020

出入境检验检疫

中文名称：[洋葱黄矮病毒的检疫鉴定方法](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-07-01

368/702

SN/T 5207-2020

出入境检验检疫

中文名称: [蓝莓休克病毒检疫鉴定方法](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

369/702

SN/T 5209-2020

出入境检验检疫

中文名称: [胡桃木细小蠹检疫鉴定方法](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

370/702

SN/T 5210-2020

出入境检验检疫

中文名称: [截获秀粉蚧检疫鉴定方法](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

371/702

SN/T 5211-2020

出入境检验检疫

中文名称: [南方红豆杉鉴定方法](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

372/702

SN/T 5212-2020

出入境检验检疫

中文名称: [水松鉴定方法](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

373/702

SN/T 5213-2020

出入境检验检疫

中文名称: [土沉香鉴定方法](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

374/702

SN/T 5214-2020

出入境检验检疫

中文名称: [伯乐树鉴定方法](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

375/702

SN/T 5215-2020

出入境检验检疫

中文名称: [土荆芥监测与鉴定方法](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

376/702

SN/T 2734-2020

出入境检验检疫

中文名称: [传染性鲑鱼贫血病检疫技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

377/702

SN/T 5279-2020

出入境检验检疫

中文名称: [鳃鲰疱疹病毒感染检疫技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

378/702

SN/T 5280-2020

出入境检验检疫

中文名称: [禽偏肺病毒感染检疫技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

379/702

SN/T 5281-2020

出入境检验检疫

中文名称: [禽坦布苏病毒病检疫技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

380/702

SN/T 1684-2020

出入境检验检疫

中文名称: [瓦螨病检疫技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

381/702

SN/T 5282-2020

出入境检验检疫

中文名称: [虾偷死野田村病毒病检疫技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

382/702

SN/T 1467-2020

出入境检验检疫

中文名称: [小鹅瘟检疫技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

383/702

SN/T 5283-2020

出入境检验检疫

中文名称: [熊蜂微孢子虫检疫技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

384/702

SN/T 5324.1-2020

出入境检验检疫

中文名称：[出口包装饮用水和饮用天然矿泉水中奥卡西平、阿米替林、舍曲林、帕罗西汀和阿利马嗪的测定 液相色谱-质谱质谱法](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-07-01

385/702

SN/T 5324.2-2020

出入境检验检疫

中文名称：[出口包装饮用水和饮用天然矿泉水中丙咪嗪、卡马西平、氟西汀、氟尼辛和氯米帕明的测定 液相色谱-质谱质谱法](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-07-01

386/702

SN/T 5324.3-2020

出入境检验检疫

中文名称：[出口包装饮用水和饮用天然矿泉水中扑尔敏、西咪替丁、异丙嗪、苯海拉明、雷尼替丁、阿替洛尔、普萘洛尔和沙丁胺醇的测定 液相色谱-质谱/质谱法](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-07-01

387/702

SN/T 5325.1-2020

出入境检验检疫

中文名称：[出口食品中食源性病毒定量检测 数字PCR法 第1部分：诺如病毒](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-07-01

388/702

SN/T 5325.2-2020

出入境检验检疫

中文名称：[出口食品中食源性病毒定量检测 数字PCR法 第2部分：甲型肝炎病毒](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-07-01

389/702

SN/T 5325.3-2020

出入境检验检疫

中文名称：[出口食品中食源性病毒定量检测 数字PCR法 第3部分：轮状病毒](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-07-01

390/702

SN/T 5325.4-2020

出入境检验检疫

中文名称：[出口食品中食源性病毒定量检测 数字PCR法 第4部分：札如病毒](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-07-01

391/702

SN/T 5325.5-2020

出入境检验检疫

中文名称: [出口食品中食源性病毒定量检测 数字PCR法 第5部分: 星状病毒](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

392/702

SN/T 5325.6-2020

出入境检验检疫

中文名称: [出口食品中食源性病毒定量检测 数字PCR法 第6部分: 柯萨奇病毒](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

393/702

SN/T 5325.7-2020

出入境检验检疫

中文名称: [出口食品中食源性病毒定量检测 数字PCR法 第7部分: 脊髓灰质炎病毒](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

394/702

SN/T 2233-2020

出入境检验检疫

中文名称: [出口植物源性食品中甲氰菊酯残留量的测定](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

395/702

SN/T 5326.1-2020

出入境检验检疫

中文名称: [进出口食品化妆品专业分析方法验证指南 第1部分: 通用指南](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

396/702

SN/T 5326.2-2020

出入境检验检疫

中文名称: [进出口食品化妆品专业分析方法验证指南 第2部分: 化学方法](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

397/702

SN/T 5326.3-2020

出入境检验检疫

中文名称: [进出口食品化妆品专业分析方法验证指南 第3部分: 传统微生物学方法](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

398/702

SN/T 5333-2020

出入境检验检疫

中文名称: [玉米霜霉病菌 \(非中国种\) 检疫鉴定方法](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

399/702

SN/T 1194-2020

出入境检验检疫

中文名称: [植物及其产品转基因成分检测 抽样及制样方法](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

400/702

SN/T 5334.1-2020

出入境检验检疫

中文名称: [转基因植物产品的数字PCR检测方法 第1部分: 通用要求与定义](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

401/702

SN/T 5334.2-2020

出入境检验检疫

中文名称: [转基因植物产品的数字PCR检测方法 第2部分: 转基因大豆](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

402/702

SN/T 5334.3-2020

出入境检验检疫

中文名称: [转基因植物产品的数字PCR检测方法 第3部分: 转基因玉米](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

403/702

SN/T 5334.4-2020

出入境检验检疫

中文名称: [转基因植物产品的数字PCR检测方法 第4部分: 转基因油菜](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

404/702

SN/T 5334.5-2020

出入境检验检疫

中文名称: [转基因植物产品的数字PCR检测方法 第5部分: 转基因棉花](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

405/702

SN/T 5334.6-2020

出入境检验检疫

中文名称: [转基因植物产品的数字PCR检测方法 第6部分: 转基因马铃薯](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

406/702

SN/T 5334.7-2020

出入境检验检疫

中文名称: [转基因植物产品的数字PCR检测方法 第7部分: 转基因苜蓿](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-07-01

407/702

SN/T 5334.8-2020

出入境检验检疫

中文名称：[转基因植物产品的数字PCR检测方法 第8部分：转基因甜菜](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-07-01

408/702

SN/T 5335-2020

出入境检验检疫

中文名称：[非洲猪瘟检测实验室生物安全操作技术规范](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-07-01

409/702

SN/T 5336-2020

出入境检验检疫

中文名称：[猪瘟病毒及非洲猪瘟病毒检测 微流控芯片法](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-07-01

410/702

HJ/T93-2003

环境保护

中文名称：[PM10采样器技术要求及检测方法](#)

批准日期：2003-01-29

实施日期：2003-07-01

411/702

HJ/T96-2003

环境保护

中文名称：[pH水质自动分析仪技术要求](#)

批准日期：2003-04-18

实施日期：2003-06-01

412/702

HJ/T97-2003

环境保护

中文名称：[电导率水质自动分析仪技术要求](#)

批准日期：2003-04-18

实施日期：2003-06-01

413/702

HJ/T98-2003

环境保护

中文名称：[浊度水质自动分析仪技术要求](#)

批准日期：2003-04-18

实施日期：2003-06-01

414/702

HJ/T99-2003

环境保护

中文名称：[溶解氧（DO）水质自动分析仪技术要求](#)

批准日期：2003-04-18

实施日期：2003-06-01

415/702

HJ/T100-2003

环境保护

中文名称：[高锰酸盐指数水质自动分析仪技术要求](#)

批准日期：2003-04-18

实施日期：2003-06-01

416/702

HJ/T101-2003

环境保护

中文名称：[氨氮水质自动分析仪技术要求](#)

批准日期：2003-04-18

实施日期：2003-06-01

417/702

HJ/T102-2003

环境保护

中文名称：[总氮水质自动分析仪技术要求](#)

批准日期：2003-04-18

实施日期：2003-06-01

418/702

HJ/T103-2003

环境保护

中文名称：[总磷水质自动分析仪技术要求](#)

批准日期：2003-04-18

实施日期：2003-06-01

419/702

HJ/T104-2003

环境保护

中文名称：[总有机碳（TOC）水质自动分析仪技术要求](#)

批准日期：2003-04-18

实施日期：2003-06-01

420/702

HJ/T 125-2003

环境保护

中文名称：[清洁生产标准 石油炼制业](#)

批准日期：2003-04-18

实施日期：2003-06-01

421/702

HJ/T 126-2003

环境保护

中文名称：[清洁生产标准 炼焦行业](#)

批准日期：2003-04-18

实施日期：2003-06-01

422/702

HJ/T 127-2003

环境保护

中文名称：[清洁生产标准 制革行业（猪轻革）](#)

批准日期：2003-04-18

实施日期：2003-06-01

423/702

HJ/T 129-2003

环境保护

中文名称: [自然保护区管护基础设施建设技术规范](#)

批准日期: 2003-08-13

实施日期: 2003-10-01

424/702

HJ/T 130-2003

环境保护

中文名称: [规划环境影响评价技术导则 \(试行\)](#)

批准日期: 2003-08-11

实施日期: 2003-09-01

425/702

HJ/T 131-2003

环境保护

中文名称: [开发区区域环境影响评价技术导则](#)

批准日期: 2003-08-11

实施日期: 2003-09-01

426/702

SB/T 10720—2021

国内贸易

中文名称: [再生资源绿色分拣中心建设管理规范](#)

批准日期: 2021-01-06

实施日期: 2021-05-01

427/702

SB/T 10690—2021

国内贸易

中文名称: [不动产拍卖规程](#)

批准日期: 2021-01-06

实施日期: 2021-05-01

428/702

SB/T 10692—2021

国内贸易

中文名称: [拍卖师操作规范](#)

批准日期: 2021-01-06

实施日期: 2021-05-01

429/702

SB/T 11225—2021

国内贸易

中文名称: [桑蚕鲜茧收购技术要求](#)

批准日期: 2021-01-06

实施日期: 2021-05-01

430/702

SB/T 11226—2021

国内贸易

中文名称: [洗染业O2O服务流程及规范](#)

批准日期: 2021-01-06

实施日期: 2021-05-01

431/702

SB/T 11227—2021

国内贸易

中文名称：[电子商务企业诚信档案评价规范](#)

批准日期：2021-01-06

实施日期：2021-05-01

432/702

HJ/T 132-2003

环境保护

中文名称：[高氯废水 化学需氧量的测定 碘化钾碱性高锰酸钾法](#)

批准日期：2003-09-30

实施日期：2004-01-01

433/702

HJ/T 91-2002

环境保护

中文名称：[地表水和污水监测技术规范](#)

批准日期：2002-12-25

实施日期：2003-01-01

434/702

HJ/T 92-2002

环境保护

中文名称：[水污染物排放总量监测技术规范](#)

批准日期：2002-12-25

实施日期：2003-01-01

435/702

HJ/T 85-2002

环境保护

中文名称：[长江三峡水库库底固体废物清理技术规范](#)

批准日期：2002-04-11

实施日期：2002-04-11

436/702

HJ/T 86-2002

环境保护

中文名称：[水质 生化需氧量（BOD）的测定 微生物传感器快速测定法](#)

批准日期：2002-01-29

实施日期：2002-07-01

437/702

HJ/T 87-2002

环境保护

中文名称：[环境影响评价技术导则 民用机场建设工程](#)

批准日期：2002-07-12

实施日期：2002-10-01

438/702

HJ/T 61-2001

环境保护

中文名称：[辐射环境监测技术规范](#)

批准日期：2001-05-28

实施日期：2001-08-01

439/702

HJ/T 62-2001

环境保护

中文名称：[饮食业油烟净化设备技术要求及检测技术规范（试行）](#)

批准日期：2001-06-04

实施日期：2001-08-01

440/702

HJ 945.3-2020

环境保护

中文名称：[流域水污染物排放标准制订技术导则](#)

批准日期：2020-05-20

实施日期：2020-07-01

441/702

HJ1083-2020

环境保护

中文名称：[排污单位自行监测技术指南 水处理](#)

批准日期：2020-01-06

实施日期：2020-04-01

442/702

HJ1084-2020

环境保护

中文名称：[排污单位自行监测技术指南 食品制造](#)

批准日期：2020-01-06

实施日期：2020-04-01

443/702

HJ1085-2020

环境保护

中文名称：[排污单位自行监测技术指南 酒、饮料制造](#)

批准日期：2020-01-06

实施日期：2020-04-01

444/702

HJ1086-2020

环境保护

中文名称：[排污单位自行监测技术指南 涂装](#)

批准日期：2020-01-06

实施日期：2020-04-01

445/702

HJ1087-2020

环境保护

中文名称：[排污单位自行监测技术指南 涂料油墨制造](#)

批准日期：2020-01-06

实施日期：2020-04-01

446/702

HJ1088-2020

环境保护

中文名称：[排污单位自行监测技术指南 磷肥、钾肥、复混肥料、有机肥料和微生物肥料](#)

批准日期：2020-01-06

实施日期：2020-04-01 447/702

HJ 1111—2020

环境保护

中文名称：[生态环境健康风险评估技术指南 总纲](#)

批准日期：2020-03-18

实施日期：2020-03-18

448/702

HJ 1130-2020

环境保护

中文名称：[环境空气质量数值预报技术规范](#)

批准日期：2020-05-15

实施日期：2020-08-15

449/702

HJ 1131-2020

环境保护

中文名称：[固定污染源废气 二氧化硫的测定 便携式紫外吸收法](#)

批准日期：2020-05-15

实施日期：2020-08-15

450/702

HJ 1132-2020

环境保护

中文名称：[固定污染源废气 氮氧化物的测定 便携式紫外吸收法](#)

批准日期：2020-05-15

实施日期：2020-08-15

451/702

HJ 1133-2020

环境保护

中文名称：[环境空气和废气 颗粒物中砷、硒、铋、锑的测定 原子荧光法](#)

批准日期：2020-05-15

实施日期：2020-08-15

452/702

HJ 1134-2020

环境保护

中文名称：[生活垃圾焚烧飞灰污染控制技术规范（试行）](#)

批准日期：2020-08-27

实施日期：2020-08-27

453/702

HJ/ T63.1-2001

环境保护

中文名称：[大气固定污染源 镍的测定 火焰原子吸收分光光度法](#)

批准日期：2001-07-27

实施日期：2001-11-01

454/702

HJ/ T63.2-2001

环境保护

中文名称：[大气固定污染源 镍的测定 石墨炉原子吸收分光光度法](#)

批准日期：2001-07-27

实施日期：2001-11-01

455/702

HJ/ T63.3-2001

环境保护

中文名称：[大气固定污染源 镍的测定 丁二酮肟-正丁醇萃取分光光度法](#)

批准日期：2001-07-27

实施日期：2001-11-01

456/702

HJ/ T64.1-2001

环境保护

中文名称：[大气固定污染源 镉的测定 火焰原子吸收分光光度法](#)

批准日期：2001-07-27

实施日期：2001-11-01

457/702

HJ/ T64.2-2001

环境保护

中文名称：[大气固定污染源 镉的测定 石墨炉原子吸收分光光度法](#)

批准日期：2001-07-27

实施日期：2001-11-01

458/702

HJ/ T64.3-2001

环境保护

中文名称：[大气固定污染源 镉的测定 对-偶氮苯重氮氨基偶氮苯磺酸分光光度法](#)

批准日期：2001-07-27

实施日期：2001-11-01

459/702

HJ/ T65-2001

环境保护

中文名称：[大气固定污染源 锡的测定 石墨炉原子吸收分光光度法](#)

批准日期：2001-07-27

实施日期：2001-11-01

460/702

HJ/ T66-2001

环境保护

中文名称：[大气固定污染源 氯苯类化合物的测定 气相色谱法](#)

批准日期：2001-07-27

实施日期：2001-11-01

461/702

HJ/ T67-2001

环境保护

中文名称：[大气固定污染源 氟化物的测定 离子选择电极法](#)

批准日期：2001-07-27

实施日期：2001-11-01

462/702

HJ/ T68-2001

环境保护

中文名称：[大气固定污染源 苯胺类的测定 气相色谱法](#)

批准日期：2001-07-27

实施日期：2001-11-01

463/702

HJ/ T69-2001

环境保护

中文名称：[燃煤锅炉烟尘和二氧化硫排放总量核定技术方法--物料衡算法（试行）](#)

批准日期：2001-07-27

实施日期：2001-11-01

464/702

HJ/ T70-2001

环境保护

中文名称：[高氯废水 化学需氧量的测定 氯气校正法](#)

批准日期：2001-09-11

实施日期：2001-12-01

465/702

HJ T71-2001

环境保护

中文名称：[水质 总有机碳的测定 燃烧氧化-非分散红外吸收法](#)

批准日期：2001-09-29

实施日期：2002-01-01

466/702

HJ T72-2001

环境保护

中文名称：[水质 邻苯二甲酸二甲（二丁、二辛）酯的测定 液相色谱法](#)

批准日期：2001-09-29

实施日期：2002-01-01

467/702

HJ T73-2001

环境保护

中文名称：[水质 丙烯晴的测定 气相色谱法](#)

批准日期：2001-09-29

实施日期：2002-01-01

468/702

HJ T74-2001

环境保护

中文名称：[水质 氯苯的测定 气相色谱法](#)

批准日期：2001-09-29

实施日期：2002-01-01

469/702

HJ T75-2001

环境保护

中文名称：[火电厂烟气排放连续监测技术规范](#)

批准日期：2001-09-29

实施日期：2002-01-01

470/702

HJ T76-2001

环境保护

中文名称: [固定污染源排放烟气连续监测系统技术要求及检测方法](#)

批准日期: 2001-09-29

实施日期: 2002-01-01

471/702

HJ 1101-2020

环境保护

中文名称: [排污许可证申请与核发技术规范 煤炭加工—合成气和液体燃料生产](#)

批准日期: 2020-02-28

实施日期: 2020-02-28

472/702

HJ 1102-2020

环境保护

中文名称: [排污许可证申请与核发技术规范 化学纤维制造业](#)

批准日期: 2020-02-28

实施日期: 2020-02-28

473/702

HJ 1103-2020

环境保护

中文名称: [排污许可证申请与核发技术规范 专用化学产品制造工业](#)

批准日期: 2020-02-28

实施日期: 2020-02-28

474/702

HJ 1104-2020

环境保护

中文名称: [排污许可证申请与核发技术规范 日用化学产品制造工业](#)

批准日期: 2020-02-28

实施日期: 2020-02-28

475/702

HJ 1105-2020

环境保护

中文名称: [排污许可证申请与核发技术规范 医疗机构](#)

批准日期: 2020-02-28

实施日期: 2020-02-28

476/702

HJ 1106-2020

环境保护

中文名称: [排污许可证申请与核发技术规范 环境卫生管理业](#)

批准日期: 2020-02-28

实施日期: 2020-02-28

477/702

HJ 1107-2020

环境保护

中文名称: [排污许可证申请与核发技术规范 码头](#)

批准日期: 2020-02-28

实施日期: 2020-02-28

478/702

HJ 1108-2020

环境保护

中文名称: [排污许可证申请与核发技术规范 羽毛（绒）加工工业](#)

批准日期: 2020-02-28

实施日期: 2020-02-28

479/702

HJ 1109-2020

环境保护

中文名称: [排污许可证申请与核发技术规范 农副食品加工工业—水产品加工工业](#)

批准日期: 2020-02-28

实施日期: 2020-02-28

480/702

HJ 1110-2020

环境保护

中文名称: [排污许可证申请与核发技术规范 农副食品加工工业—饲料加工、植物油加工工业](#)

批准日期: 2020-02-28

实施日期: 2020-02-28

481/702

HJ1115-2020

环境保护

中文名称: [《排污许可证申请与核发技术规范 金属铸造工业](#)

批准日期: 2020-03-04

实施日期: 2020-03-04

482/702

HJ1116-2020

环境保护

中文名称: [排污许可证申请与核发技术规范 涂料、油墨、颜料及类似产品制造业](#)

批准日期: 2020-03-04

实施日期: 2020-03-04

483/702

HJ1117-2020

环境保护

中文名称: [排污许可证申请与核发技术规范 铁合金、电解锰工业](#)

批准日期: 2020-03-04

实施日期: 2020-03-04

484/702

HJ 1118-2020

环境保护

中文名称: [排污许可证申请与核发技术规范 储油库、加油站](#)

批准日期: 2020-03-04

实施日期: 2020-03-04

485/702

HJ1119-2020

环境保护

中文名称: [排污许可证申请与核发技术规范 石墨及其他非金属矿物制品制造](#)

批准日期: 2020-03-04

实施日期: 2020-03-04

486/702

HJ1121-2020

环境保护

中文名称：[排污许可证申请与核发技术规范 工业炉窑](#)

批准日期：2020-03-27

实施日期：2020-03-27

487/702

HJ1122-2020

环境保护

中文名称：[排污许可证申请与核发技术规范 橡胶和塑料制品工业](#)

批准日期：2020-03-27

实施日期：2020-03-27

488/702

HJ1123-2020

环境保护

中文名称：[排污许可证申请与核发技术规范 制鞋工业](#)

批准日期：2020-03-27

实施日期：2020-03-27

489/702

HJ1124-2020

环境保护

中文名称：[排污许可证申请与核发技术规范 铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业](#)

批准日期：2020-03-27

实施日期：2020-03-27

490/702

HJ1125-2020

环境保护

中文名称：[排污许可证申请与核发技术规范 稀有稀土金属冶炼](#)

批准日期：2020-03-27

实施日期：2020-03-27

491/702

HJ 1140-2020

环境保护

中文名称：[生态保护红线监管技术规范 基础调查（试行）](#)

批准日期：2020-11-24

实施日期：2020-11-24

492/702

HJ 1141-2020

环境保护

中文名称：[生态保护红线监管技术规范 生态状况监测（试行）](#)

批准日期：2020-11-24

实施日期：2020-11-24

493/702

HJ 1142-2020

环境保护

中文名称：[生态保护红线监管技术规范 生态功能评价（试行）](#)

批准日期：2020-11-24

实施日期：2020-11-24

494/702

HJ 1143-2020

环境保护

中文名称：[生态保护红线监管技术规范 保护成效评估（试行）](#)

批准日期：2020-11-24

实施日期：2020-11-24

495/702

HJ 1144-2020

环境保护

中文名称：[生态保护红线监管技术规范 台账数据库建设（试行）](#)

批准日期：2020-11-24

实施日期：2020-11-24

496/702

HJ 1145-2020

环境保护

中文名称：[生态保护红线监管技术规范 数据质量控制（试行）](#)

批准日期：2020-11-24

实施日期：2020-11-24

497/702

HJ 1146-2020

环境保护

中文名称：[生态保护红线监管技术规范 平台建设（试行）](#)

批准日期：2020-11-24

实施日期：2020-11-24

498/702

HJ 442.1-2020

环境保护

中文名称：[近岸海域环境监测技术规范 第一部分 总则](#)

批准日期：2020-12-26

实施日期：2021-03-01

499/702

HJ 442.2-2020

环境保护

中文名称：[近岸海域环境监测技术规范 第二部分 数据处理与信息管理](#)

批准日期：2020-12-26

实施日期：2021-03-01

500/702

HJ 442.3-2020

环境保护

中文名称：[近岸海域环境监测技术规范 第三部分 近岸海域水质监测](#)

批准日期：2020-12-26

实施日期：2021-03-01

501/702

HJ 442.4-2020

环境保护

中文名称：[近岸海域环境监测技术规范 第四部分 近岸海域沉积物监测》（](#)

批准日期：2020-12-26

实施日期：2021-03-01

502/702

HJ 442.5-2020

环境保护

中文名称：[近岸海域环境监测技术规范 第五部分 近岸海域生物质量监测](#)

批准日期：2020-12-26

实施日期：2021-03-01

503/702

HJ 442.6-2020

环境保护

中文名称：[近岸海域环境监测技术规范 第六部分 近岸海域生物监测](#)

批准日期：2020-12-26

实施日期：2021-03-01

504/702

HJ 442.7-2020

环境保护

中文名称：[近岸海域环境监测技术规范 第七部分 入海河流监测](#)

批准日期：2020-12-26

实施日期：2021-03-01

505/702

HJ 442.8-2020

环境保护

中文名称：[近岸海域环境监测技术规范 第八部分 直排海污染源及对近岸海域水环境影响监测](#)

批准日期：2020-12-26

实施日期：2021-03-01

506/702

HJ 442.9-2020

环境保护

中文名称：[近岸海域环境监测技术规范 第九部分 近岸海域应急与专题监测](#)

批准日期：2020-12-26

实施日期：2021-03-01

507/702

HJ 442.10-2020

环境保护

中文名称：[近岸海域环境监测技术规范 第十部分 评价及报告](#)

批准日期：2020-12-26

实施日期：2021-03-01

508/702

HJ1090-2020

环境保护

中文名称：[砷渣稳定化处置工程技术规范](#)

批准日期：2020-01-14

实施日期：2020-01-14

509/702

HJ1091-2020

环境保护

中文名称：[固体废物再生利用污染防治技术导则](#)

批准日期：2020-01-14

实施日期：2020-01-14

510/702

HJ1092-2020

环境保护

中文名称: [陶瓷工业废气治理工程技术规范](#)

批准日期: 2020-01-14

实施日期: 2020-01-14

511/702

HJ1093-2020

环境保护

中文名称: [蓄热燃烧法工业有机废气治理工程技术规范](#)

批准日期: 2020-01-14

实施日期: 2020-01-14

512/702

HJ1094-2020

环境保护

中文名称: [石油炼制工业废气治理工程技术规范](#)

批准日期: 2020-01-14

实施日期: 2020-01-14

513/702

HJ471-2020

环境保护

中文名称: [纺织染整工业废水治理工程技术规范](#)

批准日期: 2020-01-14

实施日期: 2020-01-14

514/702

HJ1095-2020

环境保护

中文名称: [芬顿氧化法废水处理工程技术规范](#)

批准日期: 2020-01-14

实施日期: 2020-01-14

515/702

HJ1096-2020

环境保护

中文名称: [污染源源强核算技术指南 陶瓷制品制造](#)

批准日期: 2020-01-17

实施日期: 2020-03-01

516/702

HJ1097-2020

环境保护

中文名称: [污染源源强核算技术指南 汽车制造](#)

批准日期: 2020-01-17

实施日期: 2020-03-01

517/702

HJ 1120 -2020

环境保护

中文名称: [排污许可证申请与核发技术规范 水处理通用工序](#)

批准日期: 2020-03-13

实施日期：2020-03-13 518/702

HJ 1098-2020

环境保护

中文名称：[水华遥感与地面监测评价技术规范](#)

批准日期：2020-02-12

实施日期：2020-04-12

519/702

HJ 1099-2020

环境保护

中文名称：[环境空气臭氧监测一级校准技术规范](#)

批准日期：2020-02-12

实施日期：2020-04-12

520/702

HJ 1100-2020

环境保护

中文名称：[环境空气中颗粒物（PM10和PM2.5）β射线法自动监测技术指南](#)

批准日期：2020-02-12

实施日期：2020-04-12

521/702

HJ 1112-2020

环境保护

中文名称：[环境影响评价技术导则 广播电视](#)

批准日期：2020-02-27

实施日期：2020-04-01

522/702

HJ 1113-2020

环境保护

中文名称：[输变电建设项目环境保护技术要求](#)

批准日期：2020-02-27

实施日期：2020-04-01

523/702

HJ 1126-2020

环境保护

中文名称：[水中氟的分析方法](#)

批准日期：2020-04-09

实施日期：2020-04-30

524/702

HJ 1127-2020

环境保护

中文名称：[应急监测中环境样品γ核素测量技术规范](#)

批准日期：2020-04-09

实施日期：2020-04-30

525/702

HJ1128-2020

环境保护

中文名称：[核动力厂核事故环境应急监测技术规范](#)

批准日期：2020-06-03

实施日期：2020-06-30 526/702

HJ1129-2020

环境保护

中文名称：[就地高纯锗谱仪测量土壤中γ核素技术规范](#)

批准日期：2020-06-03

实施日期：2020-06-30

527/702

HJ 1135-2020

环境保护

中文名称：[环境影响评价技术导则 卫星地球上行站](#)

批准日期：2020-10-27

实施日期：2020-12-30

528/702

HJ 1136-2020

环境保护

中文名称：[中波广播发射台电磁辐射环境监测方法](#)

批准日期：2020-10-27

实施日期：2020-12-30

529/702

HJ 1138-2020

环境保护

中文名称：[排污单位自行监测技术指南 无机化学工业](#)

批准日期：2020-11-10

实施日期：2021-01-01

530/702

HJ 1139-2020

环境保护

中文名称：[排污单位自行监测技术指南 化学纤维制造业](#)

批准日期：2020-11-10

实施日期：2021-01-01

531/702

HJ 1147-2020

环境保护

中文名称：[水质 pH值的测定 电极法](#)

批准日期：2020-11-26

实施日期：2021-06-01

532/702

HJ 1148-2020

环境保护

中文名称：[伴生放射性矿开发利用项目竣工辐射环境保护验收监测报告的格式与内容](#)

批准日期：2020-12-03

实施日期：2021-01-01

533/702

HJ 1149-2020

环境保护

中文名称：[环境空气 气溶胶中γ放射性核素的测定 滤膜压片γ能谱法](#)

批准日期：2020-12-10

实施日期：2021-01-01

534/702

HJ 1151-2020

环境保护

中文名称：[5G移动通信基站电磁辐射环境监测方法（试行）](#)

批准日期：2020-12-14

实施日期：2021-03-01

535/702

HJ 24-2020

环境保护

中文名称：[环境影响评价技术导则 输变电](#)

批准日期：2020-12-14

实施日期：2021-03-01

536/702

HJ 705-2020

环境保护

中文名称：[建设项目竣工环境保护验收技术规范 输变电](#)

批准日期：2020-12-14

实施日期：2021-03-01

537/702

HJ 1152-2020

环境保护

中文名称：[建设项目竣工环境保护验收技术规范 广播电视](#)

批准日期：2020-12-14

实施日期：2021-03-01

538/702

HJ 1153-2020

环境保护

中文名称：[固定污染源废气 醛、酮类化合物的测定 溶液吸收-高效液相色谱法](#)

批准日期：2020-12-14

实施日期：2021-03-15

539/702

HJ 1154-2020

环境保护

中文名称：[环境空气 醛、酮类化合物的测定 溶液吸收-高效液相色谱法](#)

批准日期：2020-12-14

实施日期：2021-03-15

540/702

HJ1114-2020

环境保护

中文名称：[伴生放射性物料贮存及固体废物填埋辐射环境保护技术规范（试行）](#)

批准日期：2020-03-03

实施日期：2021-04-01

541/702

HJ1089-2020

环境保护

中文名称：[印刷工业污染防治可行技术指南](#)

批准日期：2020-01-08

实施日期：2020-01-08

542/702

HJ 8.2 -2020

环境保护

中文名称：[生态环境档案管理规范 生态环境监测](#)

批准日期：2020-01-10

实施日期：2020-04-01

543/702

HJ 519-2020

环境保护

中文名称：[废铅蓄电池处理污染控制技术规范](#)

批准日期：2020-03-26

实施日期：2020-03-26

544/702

HJ1137-2020

环境保护

中文名称：[甲醇燃料汽车非常规污染物排放测量方法](#)

批准日期：2020-11-10

实施日期：2020-11-10

545/702

HJ 164-2020

环境保护

中文名称：[地下水环境监测技术规范](#)

批准日期：2020-12-01

实施日期：2021-03-01

546/702

HJ 168-2020

环境保护

中文名称：[环境监测分析方法标准制订技术导则](#)

批准日期：2020-12-29

实施日期：2021-04-01

547/702

HJ 1150-2020

环境保护

中文名称：[水质 硝基酚类化合物的测定 气相色谱-质谱法](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-03-01

548/702

HJ1014-2020

环境保护

中文名称：[非道路柴油移动机械污染物排放控制技术要求](#)

批准日期：2020-12-28

实施日期：2020-12-28

549/702

HJ 1155-2020

环境保护

中文名称: [辐射事故应急监测技术规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-03-01

550/702

JT/T 1347—2020

交通

中文名称: [公铁联运货运枢纽功能区布设规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-04-01

551/702

JT/T 1348—2020

交通

中文名称: [冷链货物空陆联运通用要求](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-04-01

552/702

JT/T 1349—2020

交通

中文名称: [多功能钢质托盘技术要求](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-04-01

553/702

JT/T 1350—2020

交通

中文名称: [海铁联运 列车磅单报文](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-03-01

554/702

JT/T 1351—2020

交通

中文名称: [海铁联运 需求车提报报文](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-03-01

555/702

JT/T 1352—2020

交通

中文名称: [海铁联运 列车运行与货物追踪接口](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-03-01

556/702

JT/T 1353—2020

交通

中文名称: [交通运输视频交换技术要求](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-03-01

557/702

JT/T 1354—2020

交通

中文名称: [车辆出行语音导航用语播报要求](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-03-01

558/702

JT/T 1355—2020

交通

中文名称: [城市定制公交服务规范](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-04-01

559/702

JT/T 1356.1—2020

交通

中文名称: [城市公共交通IC卡检测规范 第1部分: 卡片应用](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-03-01

560/702

JT/T 1356.2—2020

交通

中文名称: [城市公共交通IC卡检测规范 第2部分: 读写终端](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-03-01

561/702

JT/T 1356.3—2020

交通

中文名称: [城市公共交通IC卡检测规范 第3部分: 非接触卡片电气特性及通信协议](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-03-01

562/702

JT/T 1356.4—2020

交通

中文名称: [城市公共交通IC卡检测规范 第4部分: 非接触读写终端电气特性及通信协议](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-03-01

563/702

JT/T 1357.1—2020

交通

中文名称: [道路车辆清障救援技术要求 第1部分: 术语](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-03-01

564/702

JT/T 1357.2—2020

交通

中文名称: [道路车辆清障救援技术要求 第2部分: 装备](#)

批准日期: 2020-12-30

实施日期: 2021-04-01

565/702

JT/T 1357.3—2020

交通

中文名称：[道路车辆清障救援技术要求 第3部分：企业](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-04-01

566/702

JT/T 1358—2020

交通

中文名称：[客车车道保持辅助系统性能要求和试验方法](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-04-01

567/702

JT/T 1359—2020

交通

中文名称：[客车空气悬架技术要求](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-04-01

568/702

JT/T 1360—2020

交通

中文名称：[船舶大气污染物排放监测通用要求](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-04-01

569/702

JT/T 1361—2020

交通

中文名称：[船舶水污染物排放监测技术要求](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-04-01

570/702

JT/T 1362—2020

交通

中文名称：[侧扫声呐测量技术要求](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-04-01

571/702

JT/T 1363—2020

交通

中文名称：[沿海航标维护质量要求及评定方法](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-04-01

572/702

JT/T 1364—2020

交通

中文名称：[海上平台拖航技术要求](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-04-01

573/702

JT/T 1365—2020

交通

中文名称：[潜水作业现场急救方法与要求](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-04-01

574/702

JT/T 1366—2020

交通

中文名称：[潜水作业应急医疗保障要求](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-04-01

575/702

JT/T 1367—2020

交通

中文名称：[水下焊接作业要求](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-04-01

576/702

JT/T 1368—2020

交通

中文名称：[液压打桩锤作业规程](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-04-01

577/702

JT/T 1369—2020

交通

中文名称：[客车正面碰撞的乘员保护](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-04-01

578/702

JT/T 1370—2020

交通

中文名称：[港口连续卸船机能源利用效率检测方法](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-03-01

579/702

JT/T 216—2020

交通

中文名称：[客车空调系统技术条件](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-04-01

580/702

JT/T 310—2020

交通

中文名称：[汽车客运站售票管理信息系统规范](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-04-01

581/702

JT/T 321—2020

交通

中文名称：[灯塔主体及附属设施设置要求](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-04-01

582/702

JT/T 377—2020

交通

中文名称：[沿海无线电指向标-差分全球卫星导航系统播发标准](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-03-01

583/702

JT/T 747.1—2020

交通

中文名称：[交通运输信息资源目录体系 第1部分：总体架构](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-03-01

584/702

JT/T 747.2—2020

交通

中文名称：[交通运输信息资源目录体系 第2部分：技术要求](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-03-01

585/702

JT/T 747.3—2020

交通

中文名称：[交通运输信息资源目录体系 第3部分：核心元数据](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-03-01

586/702

JT/T 747.4—2020

交通

中文名称：[交通运输信息资源目录体系 第4部分：公路水路信息资源分类](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-03-01

587/702

JT/T 747.5—2020

交通

中文名称：[交通运输信息资源目录体系 第5部分：标识符编码规则](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-03-01

588/702

JT/T 747.6—2020

交通

中文名称：[交通运输信息资源目录体系 第6部分：技术管理要求](#)

批准日期：2020-12-30

实施日期：2021-03-01

589/702

DL/T 2079-2020

电力

中文名称：[水电站大坝安全管理实绩评价规程](#)

批准日期：2020-10-23

实施日期：2021-02-01

590/702

DL/T 2204-2020

电力

中文名称：[水电站大坝安全现场检查技术规程](#)

批准日期：2020-10-23

实施日期：2021-02-01

591/702

DL/T 5209-2020

电力

中文名称：[混凝土坝安全监测资料整编规程](#)

批准日期：2020-10-23

实施日期：2021-02-01

592/702

DL/T 2155-2020

电力

中文名称：[大坝安全监测系统评价规程](#)

批准日期：2020-10-23

实施日期：2021-02-01

593/702

DL/T 2096-2020

电力

中文名称：[水电站大坝运行安全在线监控系统技术规范](#)

批准日期：2020-10-23

实施日期：2021-02-01

594/702

DL/T 2097-2020

电力

中文名称：[大坝安全信息分类与系统接口技术规范](#)

批准日期：2020-10-23

实施日期：2021-02-01

595/702

HJ 25.1-2019

环境保护

中文名称：[建设用地土壤污染状况调查技术导则](#)

批准日期：2019-12-05

实施日期：2019-12-05

596/702

HJ 25.2-2019

环境保护

中文名称：[建设用地土壤污染风险管控和修复监测技术导则](#)

批准日期：2019-12-05

实施日期：2019-12-05 597/702

HJ 25.3-2019

环境保护

中文名称：[建设用地土壤污染风险评估技术导则](#)

批准日期：2019-12-05

实施日期：2019-12-05

598/702

HJ 25.4-2019

环境保护

中文名称：[建设用地土壤修复技术导则](#)

批准日期：2019-12-05

实施日期：2019-12-05

599/702

HJ 682-2019

环境保护

中文名称：[建设用地土壤污染风险管控和修复术语](#)

批准日期：2019-12-05

实施日期：2019-12-05

600/702

HJ 91.1-2019

环境保护

中文名称：[污水监测技术规范](#)

批准日期：2019-12-24

实施日期：2020-03-04

601/702

HJ 353-2019

环境保护

中文名称：[水污染源在线监测系统（CODCr、NH3-N等）安装技术规范](#)

批准日期：2019-12-24

实施日期：2020-03-04

602/702

HJ 354-2019

环境保护

中文名称：[水污染源在线监测系统（CODCr、NH3-N等）验收技术规范](#)

批准日期：2019-12-24

实施日期：2020-03-04

603/702

HJ 355-2019

环境保护

中文名称：[水污染源在线监测系统（CODCr、NH3-N等）运行技术规范](#)

批准日期：2019-12-24

实施日期：2020-03-04

604/702

HJ 356-2019

环境保护

中文名称：[水污染源在线监测系统（CODCr、NH3-N等）数据有效性判别技术规范](#)

批准日期：2019-12-24

实施日期：2020-03-04 605/702

HJ 377-2019

环境保护

中文名称：[化学需氧量（CODCr）水质在线自动监测仪技术要求及检测方法](#)

批准日期：2019-12-24

实施日期：2020-03-04

606/702

HJ 101-2019

环境保护

中文名称：[氨氮水质在线自动监测仪技术要求及检测方法](#)

批准日期：2019-12-24

实施日期：2020-03-04

607/702

HJ 609-2019

环境保护

中文名称：[六价铬水质自动在线监测仪技术要求及检测方法](#)

批准日期：2019-12-24

实施日期：2020-03-04

608/702

HJ 15-2019

环境保护

中文名称：[超声波明渠污水流量计技术要求及检测方法](#)

批准日期：2019-12-24

实施日期：2020-03-04

609/702

HJ 1067-2019

环境保护

中文名称：[水质 苯系物的测定 顶空/气相色谱法](#)

批准日期：2019-12-24

实施日期：2020-03-04

610/702

HJ 1068-2019

环境保护

中文名称：[土壤 粒度的测定 吸液管法和比重计法](#)

批准日期：2019-12-24

实施日期：2020-03-04

611/702

HJ 1040-2019

环境保护

中文名称：[固定污染源废气 溴化氢的测定 离子色谱法](#)

批准日期：2019-10-24

实施日期：2020-04-24

612/702

HJ 1041-2019

环境保护

中文名称：[固定污染源废气 三甲胺的测定 抑制型离子色谱法](#)

批准日期：2019-10-24

实施日期：2020-04-24

613/702

HJ 1042-2019

环境保护

中文名称：环境空气和废气 三甲胺的测定 溶液吸收-顶空/气相色谱法

批准日期：2019-10-24

实施日期：2020-04-24

614/702

HJ 1043-2019

环境保护

中文名称：环境空气 氮氧化物的自动测定 化学发光法

批准日期：2019-10-24

实施日期：2020-04-24

615/702

HJ 1044-2019

环境保护

中文名称：环境空气 二氧化硫的自动测定 紫外荧光法

批准日期：2019-10-24

实施日期：2020-04-24

616/702

HJ 1045-2019

环境保护

中文名称：固定污染源烟气（二氧化硫和氮氧化物）便携式紫外吸收法测量仪器技术要求及检测方法

批准日期：2019-10-24

实施日期：2020-04-24

617/702

WS/T 774-2021

卫生

中文名称：新冠肺炎疫情期间现场消毒评价标准

批准日期：2021-02-20

实施日期：2021-02-20

618/702

WS/T 775-2020

卫生

中文名称：新型冠状病毒消毒效果实验室评价标准

批准日期：2021-02-20

实施日期：2021-02-20

619/702

WS/T 776-2020

卫生

中文名称：农贸（集贸）市场新型冠状病毒环境监测技术规范

批准日期：2021-02-20

实施日期：2021-02-20

620/702

HJ 1046-2019

环境保护

中文名称：水质 铈的测定 火焰原子吸收分光光度法

批准日期：2019-10-24

实施日期：2020-04-24

621/702

HJ 1047-2019

环境保护

中文名称：[水质 铊的测定 石墨炉原子吸收分光光度法](#)

批准日期：2019-10-24

实施日期：2020-04-24

622/702

HJ 1048-2019

环境保护

中文名称：[水质 17种苯胺类化合物的测定 液相色谱-三重四极杆质谱法](#)

批准日期：2019-10-24

实施日期：2020-04-24

623/702

HJ 1049-2019

环境保护

中文名称：[水质 4种硝基酚类化合物的测定 液相色谱-三重四极杆质谱法](#)

批准日期：2019-10-24

实施日期：2020-04-24

624/702

HJ 1051-2019

环境保护

中文名称：[土壤 石油类的测定 红外分光光度法](#)

批准日期：2019-10-24

实施日期：2020-04-24

625/702

HJ 1052-2019

环境保护

中文名称：[土壤和沉积物 11种三嗪类农药的测定 高效液相色谱法](#)

批准日期：2019-10-24

实施日期：2020-04-24

626/702

HJ 1053-2019

环境保护

中文名称：[土壤和沉积物 8种酰胺类农药的测定 气相色谱-质谱法](#)

批准日期：2019-10-24

实施日期：2020-04-24

627/702

HJ 1054-2019

环境保护

中文名称：[土壤和沉积物 二硫代氨基甲酸酯（盐）类农药总量的测定 顶空/气相色谱法](#)

批准日期：2019-10-24

实施日期：2020-04-24

628/702

HJ 1055-2019

环境保护

中文名称: [土壤和沉积物 草甘膦的测定 高效液相色谱法](#)

批准日期: 2019-10-24

实施日期: 2020-04-24

629/702

HJ1069-2019

环境保护

中文名称: [水质 急性毒性的测定 斑马鱼卵法](#)

批准日期: 2019-12-31

实施日期: 2020-06-30

630/702

HJ1070-2019

环境保护

中文名称: [水质 15种氯代除草剂的测定 气相色谱法](#)

批准日期: 2019-12-31

实施日期: 2020-06-30

631/702

HJ1072-2019

环境保护

中文名称: [水质 吡啶的测定 顶空/气相色谱法](#)

批准日期: 2019-12-31

实施日期: 2020-06-30

632/702

HJ1073-2019

环境保护

中文名称: [水质 萘酚的测定 高效液相色谱法](#)

批准日期: 2019-12-31

实施日期: 2020-06-30

633/702

HJ1074-2019

环境保护

中文名称: [水质 三丁基锡等4种有机锡化合物的测定 液相色谱-电感耦合等离子体质谱法](#)

批准日期: 2019-12-31

实施日期: 2020-06-30

634/702

HJ1075-2019

环境保护

中文名称: [水质 浊度的测定 浊度计法](#)

批准日期: 2019-12-31

实施日期: 2020-06-30

635/702

HJ1076-2019

环境保护

中文名称: [环境空气 氨、甲胺、二甲胺和三甲胺的测定 离子色谱法](#)

批准日期: 2019-12-31

实施日期: 2020-06-30

636/702

HJ1077-2019

环境保护

中文名称: [固定污染源废气 油烟和油雾的测定 红外分光光度法](#)

批准日期: 2019-12-31

实施日期: 2020-06-30

637/702

HJ1078-2019

环境保护

中文名称: [固定污染源废气 甲硫醇等8种含硫有机化合物的测定 气袋采样-预浓缩/气相色谱-质谱法](#)

批准日期: 2019-12-31

实施日期: 2020-06-30

638/702

HJ1079-2019

环境保护

中文名称: [固定污染源废气 氯苯类化合物的测定 气相色谱法](#)

批准日期: 2019-12-31

实施日期: 2020-06-30

639/702

HJ688-2019

环境保护

中文名称: [固定污染源废气 氟化氢的测定 离子色谱法](#)

批准日期: 2019-12-31

实施日期: 2020-06-30

640/702

HJ1080-2019

环境保护

中文名称: [土壤和沉积物 铊的测定 石墨炉原子吸收分光光度法](#)

批准日期: 2019-12-31

实施日期: 2020-06-30

641/702

HJ1081-2019

环境保护

中文名称: [土壤和沉积物 钴的测定 火焰原子吸收分光光度法](#)

批准日期: 2019-12-31

实施日期: 2020-06-30

642/702

HJ1082-2019

环境保护

中文名称: [土壤和沉积物 六价铬的测定 碱溶液提取-火焰原子吸收分光光度法](#)

批准日期: 2019-12-31

实施日期: 2020-06-30

643/702

JC/T 60005-2020

建材

中文名称: [抹灰石膏应用技术规程](#)

批准日期: 2020-08-31

实施日期: 2021-01-01

644/702

JC/T 60006-2020

建材

中文名称：[瓷砖薄贴法施工技术规范](#)

批准日期：2020-08-31

实施日期：2021-01-01

645/702

HJ/ T78-2001

环境保护

中文名称：[环境保护档案管理数据采集规范](#)

批准日期：2001-12-25

实施日期：2002-04-01

646/702

HJ/ T79-2001

环境保护

中文名称：[环境保护档案机读目录数据交换格式](#)

批准日期：2001-12-25

实施日期：2002-04-01

647/702

HJ/ T80-2001

环境保护

中文名称：[有机食品技术规范](#)

批准日期：2001-12-25

实施日期：2002-04-01

648/702

HJ/ T82-2001

环境保护

中文名称：[近岸海域环境功能区划分技术规范](#)

批准日期：2001-12-25

实施日期：2002-04-01

649/702

HJ/ T77-2001

环境保护

中文名称：[多氯代二苯并二恶英和多氯代二苯并呋喃的测定 同位素稀释高分辨毛细管气相色谱/高分辨质谱法](#)

批准日期：2001-10-19

实施日期：2002-01-01

650/702

HJ T81-2001

环境保护

中文名称：[畜禽养殖业污染防治技术规范](#)

批准日期：2001-12-19

实施日期：2002-04-01

651/702

HJ T83-2001

环境保护

中文名称：[水质 可吸附有机卤素（AOX）的测定 离子色谱法](#)

批准日期：2001-12-19

实施日期：2002-04-01

652/702

HJ T84-2001

环境保护

中文名称：[水质 无机阴离子的测定 离子色谱法](#)

批准日期：2001-12-19

实施日期：2002-04-01

653/702

GA/T 1757-2020

公共安全

中文名称：[入侵和紧急报警系统 紧急报警装置](#)

批准日期：2020-11-27

实施日期：2021-05-01

654/702

GA/T 1758-2020

公共安全

中文名称：[安防拾音器通用技术要求](#)

批准日期：2020-11-27

实施日期：2021-05-01

655/702

GA/T 1759-2020

公共安全

中文名称：[法庭科学 模糊字迹显现检验规范](#)

批准日期：2020-12-03

实施日期：2021-05-01

656/702

GA/T 515.3-2020

公共安全

中文名称：[公安交通指挥系统设计规范 第3部分：城市公安交通指挥系统](#)

批准日期：2020-12-18

实施日期：2021-05-01

657/702

GA/T 642-2020

公共安全

中文名称：[道路交通事故车辆安全技术检验鉴定](#)

批准日期：2020-12-18

实施日期：2021-05-01

658/702

CB/T 4510-2020

船舶

中文名称：[船舶行业安全生产和职业卫生培训管理要求](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

659/702

CB/T 4511-2020

船舶

中文名称：[船舶行业企业特种作业人员管理规定](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

660/702

CB/T 4514-2020

船舶

中文名称：[船舶行业企业隐患排查管理规定](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

661/702

CB/T 4515-2020

船舶

中文名称：[船舶行业企业工作场所职业病危害因素监测、检测和评价管理规定](#)

批准日期：2020-12-09

实施日期：2021-04-01

662/702

GA/T 1760-2020

公共安全

中文名称：[道路交通事故多发点段安全预警系统通用技术条件](#)

批准日期：2020-12-18

实施日期：2021-05-01

663/702

GA/T 1754-2020

公共安全

中文名称：[居民身份证异地受理信息数据项](#)

批准日期：2020-12-31

实施日期：2021-02-01

664/702

GA/T 1761-2020

公共安全

中文名称：[居民身份证异地受理信息服务接口规范](#)

批准日期：2020-12-31

实施日期：2021-02-01

665/702

HJ T55-2000

环境保护

中文名称：[大气污染物无组织排放监测技术导则](#)

批准日期：2000-12-07

实施日期：2001-03-01

666/702

HJ T56-2000

环境保护

中文名称：[固定污染源排气中二氧化硫的测定 碘量法](#)

批准日期：2000-12-07

实施日期：2001-03-01

667/702

HJ T57-2000

环境保护

中文名称：[固定污染源排气中二氧化硫的测定 定电位电解法](#)

批准日期：2000-12-07

实施日期：2001-03-01

668/702

HJ T58-2000

环境保护

中文名称：[水质 铍的测定 铬菁R分光光度计法](#)

批准日期：2000-12-07

实施日期：2001-03-01

669/702

HJ T59-2000

环境保护

中文名称：[水质 铍的测定 石墨炉原子吸收分光光度计法](#)

批准日期：2000-12-07

实施日期：2001-03-01

670/702

HJ T60-2000

环境保护

中文名称：[水质 硫化物的测定 碘量法](#)

批准日期：2000-12-07

实施日期：2001-03-01

671/702

HJ 53-2000

环境保护

中文名称：[拟开放场址土壤中剩余放射性可接受水平规定（暂行）](#)

批准日期：2000-05-22

实施日期：2000-12-01

672/702

HJ 54-2000

环境保护

中文名称：[车用压燃式发动机排气污染物测量方法](#)

批准日期：2000-06-30

实施日期：2000-09-01

673/702

HJ T 24-1998

环境保护

中文名称：[500Kv超高压送变电工程电磁辐射环境影响评价技术规范](#)

批准日期：1998-11-19

实施日期：1999-02-01

674/702

HJ T 26.1-26.5-1999

环境保护

中文名称：[轻型汽车排放污染物测试方法](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01

675/702

HJ T 27-1999

环境保护

中文名称：[固定污染源排气中氯化氢的测定 硫氰酸汞分光光度法](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01 676/702

HJ T 28-1999

环境保护

中文名称：[固定污染源排气中氰化氢的测定 异烟酸-吡唑啉酮分光光度法](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01

677/702

HJ T 29-1999

环境保护

中文名称：[固定污染源排气中铬酸雾的测定 二苯基碳酰二肼分光光度法](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01

678/702

HJ T 30-1999

环境保护

中文名称：[固定污染源排气中氯气的测定 甲基橙分光光度法](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01

679/702

HJ T 31-1999

环境保护

中文名称：[固定污染源排气中光气的测定 苯胺紫外分光光度法](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01

680/702

HJ T 32-1999

环境保护

中文名称：[固定污染源排气中酚类化合物的测定 4-氨基安替比林分光光度法](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01

681/702

HJ T 33-1999

环境保护

中文名称：[固定污染源排气中甲醇的测定 气相色谱法](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01

682/702

HJ T 34-1999

环境保护

中文名称：[固定污染源排气中氯乙烯的测定 气相色谱法](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01

683/702

HJ T 35-1999

环境保护

中文名称：[固定污染源排气中乙醛的测定 气相色谱法](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01

684/702

HJ T 36-1999

环境保护

中文名称：[固定污染源排气中丙烯醛的测定 气相色谱法](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01

685/702

HJ T 37-1999

环境保护

中文名称：[固定污染源排气中丙烯晴的测定 气相色谱法](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01

686/702

HJ T 38-1999

环境保护

中文名称：[固定污染源排气中非甲烷总烃的测定 气相色谱法](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01

687/702

HJ T 39-1999

环境保护

中文名称：[固定污染源排气中氯苯类的测定 气相色谱法](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01

688/702

HJ T 40-1999

环境保护

中文名称：[固定污染源排气中苯并（a）芘的测定 高效液相色谱法](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01

689/702

HJ T 41-1999

环境保护

中文名称：[固定污染源排气中石棉的测定 镜检法](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01

690/702

HJ T 42-1999

环境保护

中文名称：[固定污染源排气中氮氧化物的测定 紫外分光光度法](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01

691/702

HJ T 43-1999

环境保护

中文名称：[固定污染源排气中氮氧化物的测定 盐酸萘乙二胺分光光度法](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01

692/702

HJ T 44-1999

环境保护

中文名称：[固定污染源排气中一氧化碳的测定 非色散红外吸收法](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01

693/702

HJ T 45-1999

环境保护

中文名称：[固定污染源排气中沥青烟的测定 重量法](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01

694/702

HJ T 46-1999

环境保护

中文名称：[定电位电解法二氧化硫测定仪技术条件](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01

695/702

HJ T 47-1999

环境保护

中文名称：[烟气采样器技术条件](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01

696/702

HJ T 48-1999

环境保护

中文名称：[烟尘采样器技术条件](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01

697/702

HJ T 49-1999

环境保护

中文名称：[水质 硼的测定 姜黄素分光光度法](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01

698/702

HJ T 50-1999

环境保护

中文名称：[水质 三氯乙醛的测定 吡唑啉酮分光光度法](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01

699/702

HJ T 51-1999

环境保护

中文名称：[水质 全盐量的测定 重量法](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01

700/702

HJ T 52-1999

环境保护

中文名称：[水质 河流采样技术指导](#)

批准日期：1999-08-18

实施日期：2000-01-01

701/702

HJ T 25-1999

环境保护

中文名称：[工业企业土壤环境质量分险评价基准](#)

批准日期：1999-06-09

实施日期：1999-08-01

702/702

本服务由中国国家标准化管理委员会提供