

附件 1

# 1076 项拟继续有效行业标准 复审结论汇总表

(征求意见稿)

工业和信息化部科技司

二〇二五年十月

序号	标准编号	标准名称	复审结论
化工行业			
1.	HG/T 20545-2018	化学工业炉受压元件制造技术规范	继续有效
2.	HG/T 20696-2018	纤维增强塑料化工设备技术规范	继续有效
3.	HG/T 5361-2018	焦化脱硫脱氰废水处理及回收技术规范	继续有效
4.	HG/T 5362-2018	含铬废液处理处置方法	继续有效
5.	HG/T 5363-2018	含磷废液处理处置方法	继续有效
6.	HG/T 5364-2018	含铜污泥中铜含量测定方法	继续有效
7.	HG/T 5365-2018	含锡废液处理处置方法	继续有效
8.	HG/T 5512-2018	合成氨行业绿色工厂评价导则	继续有效
9.	HG/T 2048.1-2018	搪玻璃填料箱	继续有效
10.	HG/T 2053-2018	搪玻璃设备 人孔法兰	继续有效
11.	HG/T 2054-2018	搪玻璃设备 卡子	继续有效
12.	HG/T 2121-2018	可倾瓦径向滑动轴承技术条件	继续有效
13.	HG/T 2143-2018	搪玻璃设备 管口	继续有效
14.	HG/T 2144-2018	搪玻璃设备 视镜	继续有效
15.	HG/T 2225-2018	工业硫酸铝	继续有效
16.	HG/T 2229-2018	水处理剂 马来酸酐-丙烯酸共聚物	继续有效
17.	HG/T 2278-2018	乙酰乙酰苯胺	继续有效
18.	HG/T 2423-2018	工业对苯二甲酸二(2-乙基己基)酯(DOTP)	继续有效
19.	HG/T 2430-2018	水处理剂 阻垢缓蚀剂II	继续有效
20.	HG/T 2431-2018	水处理剂 阻垢缓蚀剂III	继续有效
21.	HG/T 2434-2018	搪玻璃阀门技术条件	继续有效
22.	HG/T 2492-2018	$\alpha$ -氰基丙烯酸乙酯瞬间胶粘剂	继续有效
23.	HG/T 2553-2018	2, 4-二硝基氯苯	继续有效
24.	HG/T 2838-2018	水处理剂 聚丙烯酸钠	继续有效
25.	HG/T 2887-2018	变压器类产品用橡胶密封制品	继续有效
26.	HG/T 3139.1-2018	釜用立式减速机 型式和基本参数	继续有效
27.	HG/T 3139.4-2018	釜用立式减速机 LP系列平行轴齿轮减速机	继续有效
28.	HG/T 3139.6-2018	釜用立式减速机 CF系列圆柱齿轮减速机	继续有效
29.	HG/T 3139.7-2018	釜用立式减速机 ZF系列直圆柱圆锥齿轮减速机	继续有效
30.	HG/T 3161-2018	塔器名词术语	继续有效
31.	HG/T 3184-2018	化工用往复式压缩机名词术语	继续有效
32.	HG/T 3213-2018	塑料塔填料落锤冲击强度试验方法	继续有效
33.	HG/T 3216-2018	塑料塔填料耐热变形试验方法	继续有效
34.	HG/T 3251-2018	工业结晶氯化铝	继续有效
35.	HG/T 3318-2018	纤维织物和真皮用天然橡胶胶粘剂	继续有效
36.	HG/T 3441-2018	化学试剂 焦硫酸钾	继续有效
37.	HG/T 3467-2018	化学试剂 50%硝酸锰溶液	继续有效
38.	HG/T 3658-2018	双面压敏胶粘带	继续有效

39.	HG/T 3674-2018	工业用一氯甲烷	继续有效
40.	HG/T 3737-2018	厌氧胶粘剂	继续有效
41.	HG/T 3994-2018	C.I.酸性蓝 260 (酸性艳蓝 P-4RL)	继续有效
42.	HG/T 4231-2018	4-氨基二苯胺	继续有效
43.	HG/T 4246-2018	2, 5-二氯硝基苯	继续有效
44.	HG/T 4298-2018	多孔搪玻璃片式冷凝器	继续有效
45.	HG/T 4299-2018	搪玻璃薄膜蒸发器 结构形式和基本参数	继续有效
46.	HG/T 4393-2018	V带和多楔带用浸胶芳纶线绳	继续有效
47.	HG/T 5313-2018	催化裂化多产异构烷烃增产丙烯工艺专用催化剂	继续有效
48.	HG/T 5314-2018	含稀土高液体收率重油催化裂化助催化剂	继续有效
49.	HG/T 5327-2018	漂浮型橡胶护舷	继续有效
50.	HG/T 5328-2018	聚氨酯橡胶隔音减震垫	继续有效
51.	HG/T 5329-2018	橡胶柔性防水套管	继续有效
52.	HG/T 5330-2018	工业用硫代磷酰氯 (三氯硫磷)	继续有效
53.	HG/T 5331-2018	含螯合微量元素复混肥料 (复合肥料)	继续有效
54.	HG/T 5332-2018	腐植酸生物有机肥	继续有效
55.	HG/T 5333-2018	腐植酸微量元素肥料	继续有效
56.	HG/T 5334-2018	黄腐酸钾	继续有效
57.	HG/T 5335-2018	分子筛吸附温升测定方法	继续有效
58.	HG/T 5336-2018	分子筛落粉度测定方法	继续有效
59.	HG/T 5337-2018	锂低硅 X 型分子筛	继续有效
60.	HG/T 5338-2018	脱碳氧化物用分子筛吸附剂	继续有效
61.	HG/T 5340-2018	阻燃化学品 三聚氰胺磷酸盐	继续有效
62.	HG/T 5341-2018	阻燃化学品 三聚氰胺氰尿酸盐	继续有效
63.	HG/T 5342-2018	阻燃化学品 十溴二苯乙烷	继续有效
64.	HG/T 5343-2018	阻燃化学品 四溴双酚 A	继续有效
65.	HG/T 5344-2018	化学试剂 2-丁酮 (甲基乙基酮)	继续有效
66.	HG/T 5346-2018	化学试剂 二水合硫酸钙	继续有效
67.	HG/T 5348-2018	化学试剂 四水合硝酸钙	继续有效
68.	HG/T 5349-2018	化学试剂 无水氯化钙	继续有效
69.	HG/T 5350-2018	生物化学试剂 三 (羟甲基) 氨基甲烷	继续有效
70.	HG/T 5351-2018	纺织染整助剂 N,N-二甲基甲酰胺的测定	继续有效
71.	HG/T 5352-2018	水化氯铝酸钙	继续有效
72.	HG/T 5353-2018	工业氨水	继续有效
73.	HG/T 5354-2018	工业活性氧化铜	继续有效
74.	HG/T 5355-2018	工业四氯化锆	继续有效
75.	HG/T 5356-2018	工业碳化锆	继续有效
76.	HG/T 5357-2018	工业五氧化二磷	继续有效
77.	HG/T 5358-2018	工业六水合硝酸镁	继续有效
78.	HG/T 5360-2018	水处理剂用二甲基二烯丙基氯化铵	继续有效
79.	HG/T 5366-2018	钢筋防腐用粉末涂料	继续有效

80.	HG/T 5369-2018	塑胶地板用紫外光 (UV) 固化涂料	继续有效
81.	HG/T 5370-2018	自行车用水性涂料	继续有效
82.	HG/T 5371-2018	C. I. 颜料红 170	继续有效
83.	HG/T 5372-2018	C. I. 颜料红 57: 1	继续有效
84.	HG/T 5373-2018	C. I. 颜料黄 151	继续有效
85.	HG/T 5374-2018	C. I. 颜料黄 180	继续有效
86.	HG/T 5375-2018	水性胶粘剂中丙烯酰胺含量的测定	继续有效
87.	HG/T 5376-2018	复合软包装用双组份聚氨酯胶粘剂	继续有效
88.	HG/T 5377-2018	乙烯-醋酸乙烯酯 (EVA) 胶膜	继续有效
89.	HG/T 5378-2018	有机硅平面密封胶	继续有效
90.	HG/T 5379-2018	电器用有机硅密封胶	继续有效
91.	HG/T 5380-2018	鞋用热熔胶粘剂	继续有效
92.	HG/T 5381-2018	工业用氯代正丁烷	继续有效
93.	HG/T 5382-2018	工业用双三羟甲基丙烷	继续有效
94.	HG/T 5383-2018	工业用原丁酸三甲酯	继续有效
95.	HG/T 5384-2018	工业用原碳酸四乙酯	继续有效
96.	HG/T 5385-2018	工业用 L-天门冬氨酸钠	继续有效
97.	HG/T 5386-2018	工业用 L-天门冬氨酸锰	继续有效
98.	HG/T 5387-2018	工业用 2-(2-氨基乙氧基) 乙醇 (二甘醇胺)	继续有效
99.	HG/T 5388-2018	助燃剂 钛、铁、铜碳氧基络合物	继续有效
100.	HG/T 5389-2018	工业用烯丙基缩水甘油醚	继续有效
101.	HG/T 5390-2018	工业用甲酸钠	继续有效
102.	HG/T 5391-2018	工业用碳酸乙烯酯	继续有效
103.	HG/T 5392-2018	工业用 1, 2-丙二醇	继续有效
104.	HG/T 5393-2018	工业用三甲基一氯硅烷	继续有效
105.	HG/T 5394-2018	工业用对甲苯磺酰氯	继续有效
106.	HG/T 5395-2018	工业用对硝基苯甲酰氯	继续有效
107.	HG/T 5396-2018	工业用 4-氯丁酰氯	继续有效
108.	HG/T 5397-2018	工业用 2-硝基亚氨基咪唑烷	继续有效
109.	HG/T 5398-2018	工业用甲基硝基胍	继续有效
110.	HG/T 5399-2018	工业用硝基胍	继续有效
111.	HG/T 5400-2018	工业甲基磺酸铅	继续有效
112.	HG/T 5401-2018	工业甲基磺酸铜	继续有效
113.	HG/T 5402-2018	丙烯聚合催化剂活性试验方法 丙烯 (本体) 聚合法	继续有效
114.	HG/T 5403-2018	镁钛系乙烯聚合催化剂化学成分分析方法	继续有效
115.	HG/T 5404-2018	烯炔聚合催化剂中邻苯二甲酸酯的测定 气相色谱法	继续有效
116.	HG/T 5405-2018	乙烯聚合催化剂催化性能试验方法	继续有效
117.	HG/T 5406-2018	脱液化气中无机硫催化剂硫容试验方法	继续有效
118.	HG/T 5407-2018	常温脱硫醇催化剂活性试验方法	继续有效
119.	HG/T 5408-2018	吡啶加氢制吡啶用钨炭催化剂化学成分分析方法	继续有效
120.	HG/T 5409-2018	脱液化气中无机硫催化剂化学成分分析方法	继续有效

121.	HG/T 5410-2018	中温耐硫水解催化剂化学成分分析方法	继续有效
122.	HG/T 5411-2018	辛烯醛气相加氢制 2-乙基己醇催化剂	继续有效
123.	HG/T 5412-2018	氨气精制用脱硫剂化学成分分析方法	继续有效
124.	HG/T 5413-2018	氨气精制用脱硫剂硫容试验方法	继续有效
125.	HG/T 5414-2018	柴油加氢精制催化剂化学成分分析方法	继续有效
126.	HG/T 5415-2018	甲醇气相脱水制二甲醚催化剂化学成分分析方法	继续有效
127.	HG/T 5416-2018	预还原型氨合成催化剂	继续有效
128.	HG/T 5417-2018	甲醇气相脱水制二甲醚催化剂活性试验方法	继续有效
129.	HG/T 5418-2018	锰系臭氧分解催化剂化学成分分析方法	继续有效
130.	HG/T 5419-2018	锰系臭氧分解催化剂活性试验方法	继续有效
131.	HG/T 5420-2018	液化气中正构烯烃制异丁烯催化剂化学成分分析方法	继续有效
132.	HG/T 5447-2018	安装轮胎气压监测系统的卡扣式轮胎气门嘴	继续有效
133.	HG/T 5448-2018	安装轮胎气压监测系统的压紧式轮胎气门嘴	继续有效
134.	HG/T 5449-2018	轮胎气门嘴螺纹量规	继续有效
135.	HG/T 5450-2018	蒸汽浓缩工艺用离心压缩机	继续有效
136.	HG/T 5451-2018	不透性石墨防爆膜水压爆破试验方法	继续有效
137.	HG/T 5453-2018	二合一石墨氯化氢合成炉	继续有效
138.	HG/T 5454-2018	车灯用橡胶密封件	继续有效
139.	HG/T 5455-2018	发动机气缸盖罩橡胶密封垫	继续有效
140.	HG/T 5457-2018	聚异戊二烯男用避孕套技术要求与试验方法	继续有效
141.	HG/T 5460-2018	支撑坝用橡胶气囊	继续有效
142.	HG/T 5461-2018	硅酸乙酯偶联剂	继续有效
143.	HG/T 5462-2018	脲基硅烷偶联剂	继续有效
144.	HG/T 5463-2018	硫化促进剂 3-甲基四氢噻唑-2-硫酮(MTT)	继续有效
145.	HG/T 5464-2018	硫化剂 1,1'-二硫代双己内酰胺(CLD)	继续有效
146.	HG/T 5465-2018	橡胶塑解剂 O,O'-二苯甲酰氨基二苯基二硫化物(DBDPD)	继续有效
147.	HG/T 5466-2018	$\beta$ - (3,5-二叔丁基-4-羟基苯基) 丙酸甲酯	继续有效
148.	HG/T 5467-2018	抗氧化剂 $\beta$ - (3, 5-二叔丁基-4-羟基苯基) 丙酸十八碳醇酯和亚磷酸三 (2, 4-二叔丁基苯基) 酯复配物 (1076/168)	继续有效
149.	HG/T 5468-2018	抗氧化剂 四[ $\beta$ - (3, 5-二叔丁基-4-羟基苯基) 丙酸]季戊四醇酯和亚磷酸三 (2, 4-二叔丁基苯基) 酯复配物 (1010/168)	继续有效
150.	HG/T 5469-2018	浸胶广角涤棉帆布	继续有效
151.	HG/T 5470-2018	输送带用耐撕裂浸胶聚酯网	继续有效
152.	HG/T 5471-2018	甲基丙烯酸甲酯、丁二烯、苯乙烯三元共聚物 (MBS) 树脂	继续有效
153.	HG/T 5472-2018	三烯丙基异氰尿酸酯	继续有效
154.	HG/T 5473-2018	聚氧化乙烯	继续有效
155.	HG/T 5474-2018	C.I.反应黄 175	继续有效
156.	HG/T 5475-2018	C.I.分散棕 27	继续有效
157.	HG/T 5476-2018	N-乙基-N-氰乙基苯胺	继续有效
158.	HG/T 5477-2018	液体 C.I.直接黄 147	继续有效
159.	HG/T 5479-2018	C.I.酸性黄 23	继续有效
160.	HG/T 5480-2018	C.I.酸性黄 99	继续有效

161.	HG/T 5481-2018	C.I.酸性蓝 185	继续有效
162.	HG/T 5482-2018	酸性黑 ACE	继续有效
163.	HG/T 5483-2018	荧光增白剂 ER-II	继续有效
164.	HG/T 5484-2018	荧光增白剂 OB-3	继续有效
165.	HG/T 5485-2018	2-甲氧基-5-甲基苯胺-4-羟乙基砷硫酸酯	继续有效
166.	HG/T 5486-2018	2-氟基-4-硝基-6-溴苯胺	继续有效
167.	HG/T 5487-2018	3-氨基-5-硝基-2, 1-苯并异噻唑	继续有效
168.	HG/T 5488-2018	C.I.酸性红 405	继续有效
169.	HG/T 5489-2018	邻甲氧基苯胺-对-羟乙基砷硫酸酯	继续有效
170.	HG/T 5490-2018	邻氯苯腈	继续有效
171.	HG/T 5491-2018	酸性黑 ATT	继续有效
172.	HG/T 5492-2018	纺织染整助剂 活性染料印花增稠剂 得色性能的测定	继续有效
173.	HG/T 5493-2018	纺织染整助剂 锦纶抗热黄变剂 抗热黄变效果的测定	继续有效
174.	HG/T 5494-2018	纺织染整助剂 腈纶匀染剂 应用性能的测定	继续有效
175.	HG/T 5495-2018	纺织染整助剂 涤纶染色载体 促染效果的测定	继续有效
176.	HG/T 5496-2018	纺织染整助剂 抗起毛起球剂 抗起毛起球性能的测定	继续有效
177.	HG/T 5497-2018	纺织染整助剂 产品中苯丙三唑类化合物的测定	继续有效
178.	HG/T 5498-2018	纺织染整助剂 湿摩牢度提升剂 湿摩擦色牢度提升效果的测定	继续有效
179.	HG/T 5499-2018	纺织染整助剂 加深剂 加深效果的测定	继续有效
180.	HG/T 5500-2019	热塑性聚氨酯 (TPU)颗粒料	继续有效
181.	HG/T 5501-2018	彩色激光打印片	继续有效
182.	HG/T 5502-2018	N-甲基-4-(对甲酰苯乙烯基)吡啶甲基硫酸盐	继续有效
183.	HG/T 5503-2018	苯甲酰甲酸甲酯	继续有效
184.	HG/T 5504-2018	2, 4-二乙基硫杂蒽	继续有效
185.	HG/T 5505-2018	偏光眼镜片用三醋酸纤维素酯 (TAC) 硬化薄膜	继续有效
186.	HG/T 5506-2018	白色聚对苯二甲酸乙二醇酯 (PET) 反射膜	继续有效
187.	HG/T 5507-2018	光学功能薄膜 液晶显示背光模组用上扩散膜	继续有效
188.	HG/T 5511-2019	塑料 家用和类似用途电器装置用阻燃聚碳酸酯专用料	继续有效
189.	HG/T 5513-2019	木质素磺酸盐系水煤浆分散剂	继续有效
<b>石化行业</b>			
190.	SH/T 3039-2018	石油化工非埋地管道抗震设计规范	继续有效
191.	SH/T 3074-2018	石油化工钢制压力容器	继续有效
192.	SH/T 3103-2019	石油化工中心化验室设计规范	继续有效
193.	SH/T 3118-2018	石油化工蒸汽喷射式抽空器技术规范	继续有效
194.	SH/T 3201-2018	石油化工工程减隔震 (振) 技术规范	继续有效
195.	SH/T 3203-2018	石油化工电加热系统设计规范	继续有效
196.	SH/T 3417-2018	石油化工管式炉高合金炉管焊接工程技术条件	继续有效
197.	SH/T 3419-2018	石油化工钢制异径短节	继续有效
198.	SH/T 3428-2018	石油化工管式炉用热管预热器工程技术条件	继续有效
199.	SH/T 3540-2018	钢制冷换设备管束防腐涂层及涂装技术规范	继续有效
200.	SH/T 1151.1-2019	合成橡胶胶乳 机械稳定性的测定 第1部分: 高速法	继续有效

201.	SH/T 1541.1-2019	塑料 颗粒外观试验方法 第1部分: 目测法	继续有效
202.	SH/T 1822-2019	1,2,4,5-四甲基苯	继续有效
203.	SH/T 1824-2019	塑料 热塑性聚酯中锑含量的测定	继续有效
204.	SH/T 1825-2019	工业用碳九芳烃	继续有效
205.	SH/T 1826-2019	塑料 超高分子量聚乙烯 (PE-UHMW) 材料和制品熔融焓和结晶度及熔融温度的测定 差示扫描量热法 (DSC)	继续有效
206.	SH/T 3567-2018	石油化工工程高处作业技术规范	继续有效
<b>黑色冶金行业</b>			
207.	YB 4278-2012	额定电压 26/35kV 及以下电力电缆附件安装工艺规程	继续有效
208.	YB 4354-2013	冶金工业自动化仪表施工验收规范	继续有效
209.	YB 4359-2013	钢铁企业通风除尘设计规范	继续有效
210.	YB/T 4390-2013	工业建(构)筑物钢结构防腐蚀涂装质量检测、评定标准	继续有效
211.	YB 4391-2013	冶金矿山井巷工程施工质量验收规范	继续有效
212.	YB 4407-2014	冶金矿山井巷安装工程质量验收规范	继续有效
213.	YB/T 4645-2018	重型设备钢丝预应力缠绕组合施工及验收规范	继续有效
214.	YB/T 4734-2019	钢铁企业低压饱和蒸汽发电设计规范	继续有效
215.	YB/T 4735-2019	钢铁企业自备电厂煤气设施安全设计规范	继续有效
216.	YB 9078-1999	钢铁企业铁路信号设计规范	继续有效
217.	YB/T 4256.4-2018	钢铁行业海水淡化技术规范 第4部分: 浓含盐海水综合利用	继续有效
218.	YB/T 4662-2018	钢铁企业能效评估通则	继续有效
219.	YB/T 4717-2018	废不锈钢回收利用技术条件	继续有效
220.	YB/T 036.1-1992	冶金设备制造通用技术条件 产品检验	继续有效
221.	YB/T 036.12-1992	冶金设备制造通用技术条件 耐磨合金堆焊	继续有效
222.	YB/T 036.13-1992	冶金设备制造通用技术条件 氧-乙炔焰金属粉末喷涂	继续有效
223.	YB/T 036.17-1992	冶金设备制造通用技术条件 机械加工件	继续有效
224.	YB/T 036.18-1992	冶金设备制造通用技术条件 装配	继续有效
225.	YB/T 036.21-1992	冶金设备制造通用技术条件 包装	继续有效
226.	YB/T 092-2019	合金铸铁磨球	继续有效
227.	YB/T 093-2019	低铬合金铸铁磨段	继续有效
228.	YB/T 101-2018	电炉炉底用 MgO-CaO-Fe2O3 系合成料	继续有效
229.	YB/T 159.5-2015	钛精矿(岩矿) 硫含量的测定 燃烧碘量法	继续有效
230.	YB/T 2807-2018	矿热炉用粗缝糊	继续有效
231.	YB/T 4116-2018	镁钙砖	继续有效
232.	YB/T 4150-2018	β--甲基萘	继续有效
233.	YB/T 4165-2018	防振锤用钢绞线	继续有效
234.	YB/T 4194-2018	高炉内衬维修用喷涂料	继续有效
235.	YB/T 4196-2018	高炉用无水炮泥	继续有效
236.	YB/T 4198-2009	钢包用耐火砖形状尺寸	继续有效
237.	YB/T 4222-2018	预绞式金具用镀层钢丝	继续有效
238.	YB/T 4250-2011	冶金用全氢罩式退火炉	继续有效
239.	YB/T 4663-2018	异形钢构件	继续有效

240.	YB/T 4664-2018	铝铁	继续有效
241.	YB/T 4665-2018	轧钢用抗磨铬镍钼铁基合金复合导板	继续有效
242.	YB/T 4667-2018	超高导热石墨块	继续有效
243.	YB/T 4668-2018	高导热炭块	继续有效
244.	YB/T 4669-2018	3, 4--二甲酚	继续有效
245.	YB/T 4670-2018	3, 5--二甲酚	继续有效
246.	YB/T 4671-2018	钢包喷注料	继续有效
247.	YB/T 4672-2018	铝硅系轻质喷涂料	继续有效
248.	YB/T 4673-2018	冷拔液压缸筒用无缝钢管	继续有效
249.	YB/T 4674-2018	焊接异型钢管	继续有效
250.	YB/T 4675-2018	摩托车减震器用精密无缝钢管	继续有效
251.	YB/T 4676-2018	钢中析出相的分析 透射电子显微镜法	继续有效
252.	YB/T 4677-2018	钢中织构的测定 电子背散射衍射 (EBSD) 法	继续有效
253.	YB/T 4680-2018	金属和合金的腐蚀 镀锌薄板无铬钝化评价方法	继续有效
254.	YB/T 4681-2018	焦化非芳烃	继续有效
255.	YB/T 4683-2018	同步带用微细镀锌钢丝绳	继续有效
256.	YB/T 4685-2018	农机刀具用热轧钢板和钢带	继续有效
257.	YB/T 4686-2018	镀锌钢用钢板	继续有效
258.	YB/T 4690-2018	高炉基建用耐火喷涂料	继续有效
259.	YB/T 4691-2018	热风炉基建用耐火喷涂料	继续有效
260.	YB/T 4692-2018	低导热多层复合莫来石砖	继续有效
261.	YB/T 4693-2018	活性石灰回转窑用不烧衬砖	继续有效
262.	YB/T 4695-2018	钒钛铁精矿	继续有效
263.	YB/T 4696-2018	钒钛铁球团矿	继续有效
264.	YB/T 4697-2018	黑色冶金矿山选矿全流程监测与控制系统技术规范	继续有效
265.	YB/T 4698-2018	黑色冶金露天矿工程用车智能调度系统技术规范	继续有效
266.	YB/T 4700-2018	钢铁 硫化锰析出相量的测定 电解分离-火焰原子吸收光谱法	继续有效
267.	YB/T 4701-2018	耐火材料用叶蜡石	继续有效
268.	YB/T 4702-2018	耐火材料用不烧镁橄榄石	继续有效
269.	YB/T 4704-2018	连铸异形钢坯	继续有效
270.	YB/T 4705-2018	热轧平行腿槽钢	继续有效
271.	YB/T 4718-2019	取向电工钢用高温退火隔离剂	继续有效
272.	YB/T 4719-2019	焦炉集气管煤气压力控制系统技术规范	继续有效
273.	YB/T 4720-2019	焦炉装煤烟气收集控制系统技术规范	继续有效
274.	YB/T 4721-2019	焦化燃料油	继续有效
275.	YB/T 4729-2019	建筑工程用锌-10%铝-混合稀土合金镀层钢拉索	继续有效
276.	YB/T 4730-2019	钢丝无酸洗拉拔预处理技术要求	继续有效
277.	YB/T 4731-2019	电工钢带 (片) 反复弯曲试验方法	继续有效
278.	YB/T 4732-2019	自粘结涂层电工钢 剥离试验方法	继续有效
279.	YB/T 4799-2018	钢铁 氮化铝析出相量的测定 电解分离-电感耦合等离子体原子发射光谱法	继续有效
280.	YB/T 5025-2018	古马隆和茛含量的测定方法	继续有效

281.	YB/T 5053-2018	石墨阳极	继续有效
282.	YB/T 5075-2010	煤焦油	继续有效
283.	YB/T 5125-2019	含钒钛生铁	继续有效
284.	YB/T 5127-2018	钢的临界点测定 膨胀法	继续有效
285.	YB/T 5128-2018	钢的连续冷却转变曲线图的测定 膨胀法	继续有效
286.	YB/T 5155-2018	焦化产品测定方法通则	继续有效
287.	YB/T 5217-2019	萤石	继续有效
<b>有色金属行业</b>			
288.	YS/T 5036-2019	氧化铝厂通风除尘与烟气净化设计规范	继续有效
289.	YS/T 5203-2018	岩土工程勘察报告编制规程	继续有效
290.	YS/T 5204-2018	岩土工程勘察图式图例规程	继续有效
291.	YS/T 5205-2018	岩土工程勘察现场描述规程	继续有效
292.	YS/T 5208-2018	钻探、井探、槽探操作规程	继续有效
293.	YS/T 5209-2018	强夯地基技术规程	继续有效
294.	YS/T 5211-2018	注浆技术规程	继续有效
295.	YS/T 5213-2018	标准贯入试验规程	继续有效
296.	YS/T 5218-2018	岩土静力载荷试验规程	继续有效
297.	YS/T 5222-2018	机械基础地基动力特性测试规程	继续有效
298.	YS/T 5227-2018	湿陷性土起始压力测试规程	继续有效
299.	YS/T 5433-2018	阳极焙烧炉用多功能机组安装技术规程	继续有效
300.	YS/T 5434-2019	阳极炭块堆垛机组安装技术规程	继续有效
301.	YS/T 1291-2018	重有色金属炉窑热平衡的测定与计算方法（富氧侧吹熔池熔炼炉）	继续有效
302.	YS/T 1292-2018	报废汽车中有色金属分选技术规范	继续有效
303.	YS/T 37.1-2018	高纯二氧化锆化学分析方法 硝酸银比浊法测定氯量	继续有效
304.	YS/T 37.2-2018	高纯二氧化锆化学分析方法 钼蓝分光光度法测定硅量	继续有效
305.	YS/T 37.3-2018	高纯二氧化锆化学分析方法 石墨炉原子吸收光谱法测定砷量	继续有效
306.	YS/T 37.4-2018	高纯二氧化锆化学分析方法 电感耦合等离子体质谱法测定镁、铝、钴、镍、铜、锌、铟、铅、钙、铁和砷量	继续有效
307.	YS/T 37.5-2018	高纯二氧化锆化学分析方法 石墨炉原子吸收光谱法测定铁量	继续有效
308.	YS/T 79-2018	硬质合金焊接刀片	继续有效
309.	YS/T 201-2018	贵金属及其合金板、带材	继续有效
310.	YS/T 370-2018	贵金属及其合金金相试样制备方法	继续有效
311.	YS/T 540.1-2018	钒化学分析方法 第1部分：钒量的测定 高锰酸钾-硫酸亚铁铵滴定法	继续有效
312.	YS/T 540.2-2018	钒化学分析方法 第2部分：铬量的测定 二苯基碳酰二肼分光光度法	继续有效
313.	YS/T 540.3-2018	钒化学分析方法 第3部分：碳量的测定 高频燃烧红外吸收法	继续有效
314.	YS/T 540.4-2018	钒化学分析方法 第4部分：铁量的测定 1,10-二氮杂菲分光光度法	继续有效
315.	YS/T 540.5-2018	钒化学分析方法 第5部分：杂质元素测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	继续有效
316.	YS/T 540.6-2018	钒化学分析方法 第6部分：硅量的测定 钼蓝分光光度法	继续有效
317.	YS/T 540.7-2018	钒化学分析方法 第7部分：氧量的测定 惰气熔融红外吸收法	继续有效
318.	YS/T 635-2018	卫生洁具用黄铜管	继续有效
319.	YS/T 662-2018	铜及铜合金挤制管	继续有效

320.	YS/T 679-2018	非本征半导体中少数载流子扩散长度的测试 表面光电压法	继续有效
321.	YS/T 699-2018	铝电解用石墨化阴极炭块	继续有效
322.	YS/T 769.1-2011	铝及铝合金管、棒、型材安全生产规范 第1部分: 挤压、轧制与拉伸	继续有效
323.	YS/T 769.2-2011	铝及铝合金管、棒、型材安全生产规范 第2部分: 阳极氧化与电泳涂漆	继续有效
324.	YS/T 769.3-2011	铝及铝合金管、棒、型材安全生产规范 第3部分: 静电喷涂	继续有效
325.	YS/T 769.4-2011	铝及铝合金管、棒、型材安全生产规范 第4部分: 隔热型材的生产	继续有效
326.	YS/T 924-2013	亲水铝箔安全生产规范	继续有效
327.	YS/T 1016-2014	铝及铝合金线坯及线材安全生产规范	继续有效
328.	YS/T 1257-2018	有色金属材料 熔化和结晶热焓试验 差示扫描量热法	继续有效
329.	YS/T 1259-2018	锆合金管材表面氟离子含量的测定 分光光度法	继续有效
330.	YS/T 1260-2018	锆及锆合金管材 环向拉伸试验方法	继续有效
331.	YS/T 1261-2018	铪化学分析方法 杂质元素含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	继续有效
332.	YS/T 1262-2018	海绵钛、钛及钛合金化学分析方法 多元素含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	继续有效
333.	YS/T 1263.1-2018	镍钴铝酸锂化学分析方法 第1部分: 镍量的测定 丁二酮肟重量法	继续有效
334.	YS/T 1263.2-2018	镍钴铝酸锂化学分析方法 第2部分: 钴量的测定 电位滴定法	继续有效
335.	YS/T 1263.3-2018	镍钴铝酸锂化学分析方法 第3部分: 锂量的测定 火焰原子吸收光谱法	继续有效
336.	YS/T 1263.4-2018	镍钴铝酸锂化学分析方法 第4部分: 铝、铁、钙、镁、铜、锌、硅、钠、锰量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	继续有效
337.	YS/T 1264-2018	钛合金热稳定性能试验方法	继续有效
338.	YS/T 1265-2018	稀土锆酸盐粉末	继续有效
339.	YS/T 1266-2018	难熔金属板材和棒材 蠕变性能试验方法	继续有效
340.	YS/T 1267-2018	烧结铜铝金属间化合物柔性膜	继续有效
341.	YS/T 1269-2018	金属注射成形材料成分及性能要求	继续有效
342.	YS/T 1270-2018	氧化钇稳定氧化锆粉末	继续有效
343.	YS/T 1271-2018	硬质合金复合片基体	继续有效
344.	YS/T 1272-2018	铁铝金属间化合物多孔膜材料	继续有效
345.	YS/T 1273-2018	轨道交通用铁镍铝复合金属板材	继续有效
346.	YS/T 1274-2018	乙酰丙酮钯	继续有效
347.	YS/T 1275-2018	乙酰丙酮铂	继续有效
348.	YS/T 1276-2018	乙酰丙酮铑	继续有效
349.	YS/T 1277-2018	乙酰丙酮钌	继续有效
350.	YS/T 1278-2018	乙酰丙酮铱	继续有效
351.	YS/T 1279-2018	二碘二氨合铂	继续有效
352.	YS/T 1280-2018	硫酸四氨钯	继续有效
353.	YS/T 1281-2018	硫酸乙二胺钯	继续有效
354.	YS/T 1282-2018	六羟基铂酸	继续有效
355.	YS/T 1283-2018	氯铂酸钾	继续有效
356.	YS/T 1284-2018	1, 1'-二(二苯基膦)二茂铁二氯化钯二氯甲烷络合物	继续有效
357.	YS/T 1286-2018	粗锌	继续有效
358.	YS/T 1287-2018	高纯镉化学分析方法 镁、铝、钙、铬、铁、镍、铜、锌、银、锡、锑、铅、铋量的测定 电感耦合等离子体质谱法	继续有效

359.	YS/T 1288.1-2018	高纯锌化学分析方法 第1部分: 镁、铝、钴、铁、镍、铜、砷、银、镉、铟、锡、铅、铋量的测定 电感耦合等离子体质谱法	继续有效
360.	YS/T 1288.2-2018	高纯锌化学分析方法 第2部分: 铅、镉量的测定 极谱法	继续有效
361.	YS/T 1288.4-2018	高纯锌化学分析方法 第4部分: 痕量元素含量的测定 辉光放电质谱法	继续有效
362.	YS/T 1289-2018	钨钼合金中三氧化二钨含量的测定 Na <sub>2</sub> EDTA 滴定法	继续有效
363.	YS/T 1290-2018	多晶硅生产尾气中硅烷含量的测定 气相色谱法	继续有效
364.	YSS101-2018	一水硬铝石铝土矿标准样品	继续有效
<b>黄金行业</b>			
365.	YS/T 3028-2018	黄金选冶金属平衡技术规范 堆浸工艺	继续有效
366.	YS/T 3030-2018	黄金选冶金属平衡技术规范 氯化焙烧工艺	继续有效
367.	YS/T 3034-2018	黄金选冶金属平衡技术规范 原矿焙烧工艺	继续有效
<b>建材行业</b>			
368.	JC/T 459-2018	水泥工业用环链斗式提升机	继续有效
369.	JC/T 460-2018	水泥工业用胶带斗式提升机	继续有效
370.	JC/T 743-2018	纤维增强水泥管道铺设指南	继续有效
371.	JC/T 970.1-2018	陶瓷瓷质砖抛光技术装备 第1部分: 抛光机	继续有效
372.	JC/T 970.2-2018	陶瓷瓷质砖抛光技术装备 第2部分: 磨边倒角机	继续有效
373.	JC/T 970.3-2018	陶瓷瓷质砖抛光技术装备 第3部分: 刮平定厚机	继续有效
374.	JC/T 980-2018	纤维水泥电缆管及其接头	继续有效
375.	JC/T 994-2019	微晶玻璃陶瓷复合砖	继续有效
376.	JC/T 1001-2018	水泥工业用热风阀	继续有效
377.	JC/T 1002-2018	水泥工业用三道锁风装置	继续有效
378.	JC/T 1024-2019	墙体饰面砂浆	继续有效
379.	JC/T 1048-2018	单晶硅生长用石英坩埚	继续有效
380.	JC/T 2033-2018	混凝土外加剂用聚醚及其衍生物	继续有效
381.	JC/T 2278-2014	加工玻璃安全生产规程	继续有效
382.	JC/T 2352-2016	建筑陶瓷企业安全生产规范	继续有效
383.	JC/T 2353-2016	塑料卫生洁具安全生产规范	继续有效
384.	JC/T 2354-2016	卫生陶瓷企业安全生产规范	继续有效
385.	JC/T 2355-2016	五金卫生洁具安全生产规范	继续有效
386.	JC/T 2392.2-2018	石英玻璃碗 第2部分: 氢氧焰化学气相沉积法	继续有效
387.	JC/T 2392.4-2018	石英玻璃碗 第4部分: 等离子体熔融法	继续有效
388.	JC/T 2472-2018	现浇混凝土空心结构用石膏模盒	继续有效
389.	JC/T 2473-2018	用于水泥和混凝土中的陶瓷砖抛光微粉	继续有效
390.	JC/T 2474-2018	机械喷涂抹灰石膏	继续有效
391.	JC/T 2476-2018	机械喷涂砂浆	继续有效
392.	JC/T 2477-2018	预制混凝土用外加剂	继续有效
393.	JC/T 2478-2018	矿山采空区充填用尾砂混凝土	继续有效
394.	JC/T 2479-2018	水泥基复合材料保温板	继续有效
395.	JC/T 2480-2018	钢框架轻质混凝土复合屋面板	继续有效
396.	JC/T 2482-2018	自保温混凝土夹芯墙板	继续有效

397.	JC/T 2483-2018	泡沫混凝土填芯砌块	继续有效
398.	JC/T 2484-2018	建筑用金属表面装饰涂层耐久性试验与分级方法	继续有效
399.	JC/T 2485-2018	门窗用未增塑聚氯乙烯(PVC-U)型材 大气环境暴露试验方法	继续有效
400.	JC/T 2486-2018	纤维增强复合材料自动液压机	继续有效
401.	JC/T 2487-2018	单模光纤预制棒用石英套管	继续有效
402.	JC/T 2488-2018	工业用微晶板材用胶泥	继续有效
403.	JC/T 2489-2018	非承重蒸压灰砂空心砌块和蒸压灰砂空心砖	继续有效
404.	JC/T 2490-2018	石灰基单层装饰砂浆	继续有效
405.	JC/T 2494-2018	复合铝箔聚乙烯绝热制品	继续有效
406.	JC/T 2495-2018	绝热用二烯烃泡沫制品	继续有效
407.	JC/T 2496-2018	防霉耐水满批粉	继续有效
408.	JC/T 2497-2018	防霉耐水抹灰石膏砂浆	继续有效
409.	JC/T 2498-2018	内墙用贝壳粉装饰壁材	继续有效
410.	JC/T 2499-2018	建筑材料吸收电磁波性能测试方法	继续有效
411.	JC/T 2500-2018	陶瓷砖自动码包机	继续有效
412.	JC/T 2501-2018	建筑玻璃 大气环境暴露试验方法	继续有效
413.	JC/T 2503-2018	用于水泥和混凝土中的镍铁渣粉	继续有效
414.	JC/T 2504-2019	装配式建筑 预制混凝土夹心保温墙板	继续有效
415.	JC/T 2505-2019	装配式建筑 预制混凝土楼板	继续有效
416.	JC/T 2506-2019	后张法预应力混凝土带翼箱梁	继续有效
417.	JC/T 2507-2019	釉料用钾长石粉	继续有效
418.	JC/T 2508-2019	摩擦材料用人造石墨	继续有效
419.	JC/T 2509-2019	集装箱房屋用防火板材	继续有效
420.	JC/T 2510-2019	纤维增强复合材料保温板	继续有效
421.	JC/T 2511-2019	高折射率玻璃微珠	继续有效
422.	JC/T 2512-2019	全固态激光器用高抗灰迹磷酸钛氧钾单晶元件技术要求	继续有效
423.	JC/T 2513-2019	磷酸钛氧钾单晶元件抗灰迹性能测试方法	继续有效
424.	JC/T 2514-2019	石膏腻子	继续有效
425.	JC/T 2515-2019	硅粉输送用陶瓷球阀 技术条件	继续有效
426.	JC/T 2516-2019	砂磨机用反应烧结碳化硅内衬	继续有效
427.	JC/T 2517-2019	室内光催化用二氧化钛水溶胶	继续有效
428.	JC/T 2518-2019	疏水二氧化硅气凝胶粉体	继续有效
429.	JC/T 2519-2019	陶瓷研磨介质磨耗试验方法 行星磨法	继续有效
430.	JC/T 2520-2019	钛酸铝陶瓷浇口套	继续有效
431.	JC/T 2521-2019	氧化铝陶瓷过滤器	继续有效
432.	JC/T 2522-2019	锆铝复合研磨介质球	继续有效
433.	JC/T 2523-2019	煤化工用耐酸陶瓷球阀 技术条件	继续有效
434.	JC/T 2524-2019	石灰浆液用耐碱陶瓷球阀 技术条件	继续有效
435.	JC/T 2525-2019	气体放电管用氧化铝陶瓷管	继续有效
436.	JC/T 2526-2019	温控器用陶瓷壳体	继续有效
437.	JC/T 2527-2019	彩色氧化锆陶瓷材料	继续有效

438.	JC/T 2528-2019	精细陶瓷粉体绝对密度测定方法 比重瓶法	继续有效
439.	JC/T 2529-2019	玻璃密用氧化锡导电陶瓷	继续有效
440.	JC/T 2530-2019	非氧化物精细陶瓷抗氧化性测试方法	继续有效
441.	JC/T 2531-2019	陶瓷砖硬度试验方法	继续有效
<b>机械行业</b>			
442.	JB/T 1189-2018	普通磨料 锆刚玉	继续有效
443.	JB/T 2858.4-2019	螺纹磨床 第4部分: 砂轮架移动式机床 精度检验	继续有效
444.	JB/T 3192.2-2019	弧齿锥齿轮铣齿机 第2部分: 精度检验	继续有效
445.	JB/T 3192.3-2019	弧齿锥齿轮铣齿机 第3部分: 技术条件	继续有效
446.	JB/T 3233-2018	超硬磨料 钴探用人造金刚石聚晶	继续有效
447.	JB/T 3236-2018	超硬磨料制品 金刚石修整笔	继续有效
448.	JB/T 3625-2019	组合夹具元件 防锈包装技术条件	继续有效
449.	JB/T 3665.1-2011	单柱、双柱立式车床 第1部分: 型式与参数	继续有效
450.	JB/T 3870.1-2019	卡规磨床 第1部分: 精度检验	继续有效
451.	JB/T 4165-2018	涂附磨具 钢纸砂盘 技术条件	继续有效
452.	JB/T 4177.2-2019	直齿锥齿轮刨齿机 第2部分: 精度检验	继续有效
453.	JB/T 4177.3-2019	直齿锥齿轮刨齿机 第3部分: 技术条件	继续有效
454.	JB/T 4241.3-2019	卧式铣镗床 第3部分: 技术条件	继续有效
455.	JB/T 4323-2019	水基金属清洗剂	继续有效
456.	JB/T 4373.1-2019	刨台卧式铣镗床 第1部分: 精度检验	继续有效
457.	JB/T 4373.2-2019	刨台卧式铣镗床 第2部分: 技术条件	继续有效
458.	JB/T 5076-1991	齿轮装置噪声评价	继续有效
459.	JB/T 5204-2018	碳化硅脱氧剂化学分析方法	继续有效
460.	JB/T 5205-2018	超硬磨料制品 石材加工用金刚石磨具	继续有效
461.	JB/T 5228-2018	测汞仪	继续有效
462.	JB/T 5569-2019	精密滚齿机 精度检验	继续有效
463.	JB/T 6122-2019	破岩滚刀	继续有效
464.	JB/T 6347.2-2019	齿轮倒角机 第2部分: 精度检验	继续有效
465.	JB/T 6347.3-2019	齿轮倒角机 第3部分: 技术条件	继续有效
466.	JB/T 6407-2017	电除尘器设计、调试、运行、维护 安全技术规范	继续有效
467.	JB/T 6952-1993	齿链式无级变速器	继续有效
468.	JB/T 6953-2018	铸造冲天炉烟尘排放限量	继续有效
469.	JB/T 6960-2018	挤压模 铝型材挤压模 结构型式和尺寸	继续有效
470.	JB/T 7252-2018	阀式孔板节流装置	继续有效
471.	JB/T 7257-2018	行车式提板刮渣刮砂机	继续有效
472.	JB/T 7418.1-2019	外圆磨床 第1部分: 型式与参数	继续有效
473.	JB/T 7498-2018	涂附磨具 砂纸	继续有效
474.	JB 7741-1995	金属切削加工安全要求	继续有效
475.	JB/T 7929-1999	齿轮传动装置清洁度	继续有效
476.	JB/T 8177-1999	绝缘子金属附件热镀锌层通用技术条件	继续有效
477.	JB/T 8178-1999	悬式绝缘子铁帽技术条件	继续有效

478.	JB/T 8603.2-2019	重型回转工作台 第 2 部分: 精度检验	继续有效
479.	JB/T 8603.3-2019	重型回转工作台 第 3 部分: 技术条件	继续有效
480.	JB/T 9023.1-2019	潜孔钻机 第 1 部分: 露天矿用型	继续有效
481.	JB/T 9240-1999	比色温度计	继续有效
482.	JB/T 9427.7-2018	电影检验片 第 7 部分: 35mm 电影放映画面检验片 技术条件	继续有效
483.	JB/T 9677-1999	盘形悬式绝缘子钢脚	继续有效
484.	JB/T 9904.2-2019	花键轴磨床 第 2 部分: 精度检验	继续有效
485.	JB/T 9907.1-2019	双端面磨床 第 1 部分: 型式与参数	继续有效
486.	JB/T 9925.1-2019	蜗杆磨床 第 1 部分: 精度检验	继续有效
487.	JB/T 9926.1-2019	内螺纹磨床 第 1 部分: 精度检验	继续有效
488.	JB/T 9927.1-2019	短螺纹铣床 第 1 部分: 精度检验	继续有效
489.	JB/T 9927.2-2019	短螺纹铣床 第 2 部分: 技术条件	继续有效
490.	JB/T 9928-2019	数控升降台铣床 技术条件	继续有效
491.	JB/T 10042-2018	涂附磨具 筒形砂套 技术条件	继续有效
492.	JB/T 10159-2019	交流本整湿式阀用电磁铁	继续有效
493.	JB/T 10161-2019	直流干式阀用电磁铁	继续有效
494.	JB/T 10162-2019	交流干式阀用电磁铁	继续有效
495.	JB/T 10345-2019	块偏心式自同步水平筛	继续有效
496.	JB/T 10346-2019	块偏心式倾斜筛	继续有效
497.	JB/T 10459-2018	滑片泵	继续有效
498.	JB/T 10530-2018	氧气用截止阀	继续有效
499.	JB/T 10741-2018	激光打印机充电辊 技术条件	继续有效
500.	JB/T 10883-2019	定轴式多缸液压圆锥破碎机	继续有效
501.	JB/T 10996-2019	石料矿山开采设备 圆盘式锯切机	继续有效
502.	JB/T 11001-2019	球磨机用磁性衬板 技术条件	继续有效
503.	JB/T 11656-2013	滚动圆弧导轨副	继续有效
504.	JB/T 12174.4-2018	热收缩模制型材 第 4 部分: 半硬质高阻燃聚烯烃材料规范与系统性能	继续有效
505.	JB/T 12174.5-2018	热收缩模制型材 第 5 部分: 半硬质高弹性材料规范与系统性能	继续有效
506.	JB/T 12191-2019	立轴反击破碎机	继续有效
507.	JB/T 13113.1-2019	内圆磨床 第 1 部分: 型式与参数	继续有效
508.	JB/T 13269-2017	循环半干法脱硫脱硝一体化装置运行技术条件	继续有效
509.	JB/T 13517-2018	V 型球阀	继续有效
510.	JB/T 13518-2018	高压加热器用三通阀	继续有效
511.	JB/T 13522-2018	热连轧机精轧机组主传动减速机	继续有效
512.	JB/T 13523-2018	热连轧机卷取机主传动减速机	继续有效
513.	JB/T 13525-2018	热轧用矫直机齿轮箱	继续有效
514.	JB/T 13526.1-2018	热连轧二辊粗轧机 第 1 部分: 性能参数	继续有效
515.	JB/T 13526.2-2018	热连轧二辊粗轧机 第 2 部分: 通用技术条件	继续有效
516.	JB/T 13527.1-2018	热连轧四辊粗轧机 第 1 部分: 性能参数	继续有效
517.	JB/T 13527.2-2018	热连轧四辊粗轧机 第 2 部分: 通用技术条件	继续有效
518.	JB/T 13528.1-2018	热连轧粗轧立辊轧机 第 1 部分: 性能参数	继续有效

519.	JB/T 13528.2-2018	热连轧粗轧立辊轧机 第2部分: 通用技术条件	继续有效
520.	JB/T 13529.1-2018	宽厚板精轧机 第1部分: 性能参数	继续有效
521.	JB/T 13529.2-2018	宽厚板精轧机 第2部分: 通用技术条件	继续有效
522.	JB/T 13533-2018	单动闭式多连杆四点伺服机械压力机 精度	继续有效
523.	JB/T 13535-2018	电磁屏蔽 吸波片	继续有效
524.	JB/T 13536-2018	电磁屏蔽吸波材料磁导率测试方法	继续有效
525.	JB/T 13537-2018	电磁屏蔽用导电粉体体积电阻率测试方法	继续有效
526.	JB/T 13538-2018	电磁屏蔽用镀金属层导电粉体	继续有效
527.	JB/T 13545-2018	闭式宽台面单轴多点压力机 静载变形测量方法	继续有效
528.	JB/T 13546.1-2018	闭式单轴四点高速超精密压力机 第1部分: 型式与基本参数	继续有效
529.	JB/T 13546.2-2018	闭式单轴四点高速超精密压力机 第2部分: 技术条件	继续有效
530.	JB/T 13546.3-2018	闭式单轴四点高速超精密压力机 第3部分: 精度	继续有效
531.	JB/T 13547.1-2018	电磁压力机 第1部分: 基本参数	继续有效
532.	JB/T 13547.3-2018	电磁压力机 第3部分: 精度	继续有效
533.	JB/T 13557-2018	超长袋脉冲袋式除尘器	继续有效
534.	JB/T 13559-2018	袋式除尘器滤料高温拉伸性能测试方法	继续有效
535.	JB/T 13560-2018	袋式除尘器用滤料耐折性能测试方法	继续有效
536.	JB/T 13562-2018	风送式喷雾降尘装置 技术条件	继续有效
537.	JB/T 13563-2018	污水处理曝气机用减速机	继续有效
538.	JB/T 13565-2018	端度比长仪	继续有效
539.	JB/T 13566-2018	建筑施工机械与设备 液压打桩锤	继续有效
540.	JB/T 13567-2018	热式质量燃气表	继续有效
541.	JB/T 13574-2018	电气绝缘用树脂基活性复合物 环氧滴浸树脂	继续有效
542.	JB/T 13575-2018	电气绝缘用树脂基活性复合物 环氧连续沉浸树脂	继续有效
543.	JB/T 13576-2018	融合性放映银幕	继续有效
544.	JB/T 13578-2018	增益银幕的安装规范	继续有效
545.	JB/T 13579-2018	减反射膜电影放映窗口	继续有效
546.	JB/T 13580-2018	数字电影质量 标准放映机和环境	继续有效
547.	JB/T 13581.1-2019	高速立式加工中心 第1部分: 精度检验	继续有效
548.	JB/T 13581.2-2019	高速立式加工中心 第2部分: 技术条件	继续有效
549.	JB/T 13582.1-2019	高速卧式加工中心 第1部分: 精度检验	继续有效
550.	JB/T 13582.2-2019	高速卧式加工中心 第2部分: 技术条件	继续有效
551.	JB/T 13583.1-2019	数控管螺纹车床 第1部分: 精度检验	继续有效
552.	JB/T 13583.2-2019	数控管螺纹车床 第2部分: 技术条件	继续有效
553.	JB/T 13584.1-2019	数控龙门拖板卧式车床 第1部分: 精度检验	继续有效
554.	JB/T 13584.2-2019	数控龙门拖板卧式车床 第2部分: 技术条件	继续有效
555.	JB/T 13585.1-2019	数控曲轴连杆轴颈车床 第1部分: 精度检验	继续有效
556.	JB/T 13585.2-2019	数控曲轴连杆轴颈车床 第2部分: 技术条件	继续有效
557.	JB/T 13586.1-2019	外球面球轴承套圈自动车床 第1部分: 精度检验	继续有效
558.	JB/T 13586.2-2019	外球面球轴承套圈自动车床 第2部分: 技术条件	继续有效
559.	JB/T 13587.1-2019	高速五轴联动定梁龙门加工中心 第1部分: 精度检验	继续有效

560.	JB/T 13587.2-2019	高速五轴联动定梁龙门加工中心 第2部分: 技术条件	继续有效
561.	JB/T 13588.1-2019	精密五轴联动高架横梁移动龙门加工中心 第1部分: 精度检验	继续有效
562.	JB/T 13588.2-2019	精密五轴联动高架横梁移动龙门加工中心 第2部分: 技术条件	继续有效
563.	JB/T 13589.1-2019	龙门加工中心 第1部分: 龙门固定式机床精度检验	继续有效
564.	JB/T 13589.2-2019	龙门加工中心 第2部分: 龙门移动式机床精度检验	继续有效
565.	JB/T 13589.3-2019	龙门加工中心 第3部分: 技术条件	继续有效
566.	JB/T 13590.1-2019	数控高架横梁移动龙门雕铣床 第1部分: 精度检验	继续有效
567.	JB/T 13590.2-2019	数控高架横梁移动龙门雕铣床 第2部分: 技术条件	继续有效
568.	JB/T 13591.1-2019	双柱对称卧式加工中心 第1部分: 精度检验	继续有效
569.	JB/T 13591.2-2019	双柱对称卧式加工中心 第2部分: 技术条件	继续有效
570.	JB/T 13592.1-2019	数控双面刨台卧式铣镗床 第1部分: 技术条件	继续有效
571.	JB/T 13592.2-2019	数控双面刨台卧式铣镗床 第2部分: 精度检验	继续有效
572.	JB/T 13593-2018	电气用氟弹性体热收缩管	继续有效
573.	JB/T 13594-2018	船式拖拉机 船体	继续有效
574.	JB/T 13595-2018	手扶拖拉机尾座总成	继续有效
575.	JB/T 13596-2018	拖拉机 冷却风扇	继续有效
576.	JB/T 13597-2018	低温环境用阀门电动装置 技术条件	继续有效
577.	JB/T 13598-2018	阀门气-液联动装置 技术条件	继续有效
578.	JB/T 13600-2018	水轮机进水双密封蝶阀	继续有效
579.	JB/T 13601-2018	液压驱动装置 技术条件	继续有效
580.	JB/T 13602-2018	放空截止阀	继续有效
581.	JB/T 13604-2018	氧化铝专用料浆阀	继续有效
582.	JB/T 13605-2018	重载行星齿轮减速器通用技术要求	继续有效
583.	JB/T 13612-2018	荧光防伪墨粉	继续有效
584.	JB/T 13613-2018	辊式颗粒饲料破碎机 轧辊	继续有效
585.	JB/T 13615-2019	带式横流颗粒饲料干燥机能效限值和能效等级	继续有效
586.	JB/T 13616-2019	单螺杆饲料原料膨化机能效限值和能效等级	继续有效
587.	JB/T 13617-2019	双螺杆水产饲料膨化机能效限值和能效等级	继续有效
588.	JB/T 13618-2019	饲料环模制粒机能效限值和能效等级	继续有效
589.	JB/T 13619-2018	铝合金轮胎模 技术条件	继续有效
590.	JB/T 13620.1-2018	塑料注射模热流道系统 零部件 第1部分: 技术条件	继续有效
591.	JB/T 13620.2-2018	塑料注射模热流道系统 零部件 第2部分: 热流道板	继续有效
592.	JB/T 13620.3-2018	塑料注射模热流道系统 零部件 第3部分: 热喷嘴	继续有效
593.	JB/T 13620.4-2018	塑料注射模热流道系统 零部件 第4部分: 热流道浇口套	继续有效
594.	JB/T 13620.5-2018	塑料注射模热流道系统 零部件 第5部分: 流道板定位环	继续有效
595.	JB/T 13620.6-2018	塑料注射模热流道系统 零部件 第6部分: 承压垫片	继续有效
596.	JB/T 13620.7-2018	塑料注射模热流道系统 零部件 第7部分: 阀针导向套	继续有效
597.	JB/T 13620.8-2018	塑料注射模热流道系统 零部件 第8部分: 阀针	继续有效
598.	JB/T 13620.9-2018	塑料注射模具热流道系统 零部件 第9部分: 管状加热器	继续有效
599.	JB/T 13621-2018	铸造模 技术条件	继续有效
600.	JB/T 13625.1-2019	数控卧式滚齿机 第1部分: 精度检验	继续有效

601.	JB/T 13625.2-2019	数控卧式滚齿机 第 2 部分: 技术条件	继续有效
602.	JB/T 13626.1-2019	数控蜗杆砂轮-成形砂轮复合磨齿机 第 1 部分: 精度检验	继续有效
603.	JB/T 13626.2-2019	数控蜗杆砂轮-成形砂轮复合磨齿机 第 2 部分: 技术条件	继续有效
604.	JB/T 13627.1-2019	数控螺旋转子磨床 第 1 部分: 精度检验	继续有效
605.	JB/T 13627.2-2019	数控螺旋转子磨床 第 2 部分: 技术条件	继续有效
606.	JB/T 13638-2019	钢球表面强化机	继续有效
607.	JB/T 13639.1-2019	工作台移动式单柱立式车床 第 1 部分: 精度检验	继续有效
608.	JB/T 13640-2019	重型机床 产品分类	继续有效
609.	JB/T 13641.1-2019	多功能工具机 第 1 部分: 型式与参数	继续有效
610.	JB/T 13641.2-2019	多功能工具机 第 2 部分: 精度检验	继续有效
611.	JB/T 13641.3-2019	多功能工具机 第 3 部分: 技术条件	继续有效
612.	JB/T 13642-2019	动力卡盘 可靠性试验规范	继续有效
613.	JB/T 13643-2019	动力卡盘 性能试验规范	继续有效
614.	JB/T 13644-2019	回转油缸 可靠性试验规范	继续有效
615.	JB/T 13645-2019	数控刀架 精度保持性试验规范	继续有效
616.	JB/T 13646-2019	数控刀架 可靠性试验规范	继续有效
617.	JB/T 13647-2019	数控转台 精度保持性试验规范	继续有效
618.	JB/T 13648-2019	数控转台 可靠性试验规范	继续有效
619.	JB/T 13649.1-2019	高速刀柄与机床主轴接口 第 1 部分: 带有法兰接触面的空心圆锥 (HSK) 接口技术规范	继续有效
620.	JB/T 13649.2-2019	高速刀柄与机床主轴接口 第 2 部分: 带有法兰接触面的空心圆锥 (HSK) 的不旋转工具主轴接口技术规范	继续有效
621.	JB/T 13650-2019	组合机床 数控滑台 精度检验	继续有效
622.	JB/T 13651.1-2019	组合机床三坐标加工单元 第 1 部分: 卧式三坐标加工单元精度检验	继续有效
623.	JB/T 13651.2-2019	组合机床三坐标加工单元 第 2 部分: 立式三坐标加工单元精度检验	继续有效
624.	JB/T 13652-2019	交流湿式阀用电磁铁	继续有效
625.	JB/T 13656-2019	多出口碗式磨煤机	继续有效
626.	JB/T 13657-2019	滚轴筛	继续有效
627.	JB/T 13659-2019	矿用单驱动高压辊磨机	继续有效
628.	JB/T 13660-2019	矿用单体液压支柱用便携式测压仪	继续有效
629.	JB/T 13661-2019	矿用单体液压支柱用注液装置	继续有效
630.	JB/T 13663-2019	矿用坑道钻探钻杆 扭矩试验方法	继续有效
631.	JB/T 13664-2019	矿用设备钢包铜轴套 技术条件	继续有效
632.	JB/T 13665-2019	矿用设备铜包钢轴轮 技术条件	继续有效
633.	JB/T 13666-2019	矿用湿式复合除尘器	继续有效
634.	JB/T 13668-2019	楼式骨料制备成套设备	继续有效
635.	JB/T 13669-2019	轮斗式洗砂机	继续有效
636.	JB/T 13670-2019	内冷式高梯度磁选机	继续有效
637.	JB/T 13671-2019	双辊刀盘式剪切破碎机	继续有效
638.	JB/T 13672-2019	双护盾岩石隧道掘进机	继续有效
639.	JB/T 13673-2019	双轴复摆颚式破碎机	继续有效
640.	JB/T 13674-2019	水煤浆用过滤器	继续有效

641.	JB/T 13676-2021	现场混装炸药车及其辅助设施大修与销毁规程	继续有效
642.	JB/T 13678.1-2019	无心外圆磨床 第1部分：型式与参数	继续有效
643.	JB/T 13747-2020	砂型铸造 生产过程安全操作规范	继续有效
644.	JB/T 20050-2018	润药机	继续有效
645.	JB/T 20051-2018	炒药机	继续有效
646.	JB/T 20191-2018	药用称量配料装置	继续有效
647.	JB/T 20192-2018	药用螺旋输送机	继续有效
<b>汽车行业</b>			
648.	QC/T 645-2018	清障车	继续有效
649.	QC/T 788-2018	汽车踏板装置性能要求及台架试验方法	继续有效
650.	QC/T 1094-2018	摩托车起动用锂离子电池通用技术条件	继续有效
651.	QC/T 1095-2018	汽车辅助真空泵性能要求及台架试验方法	继续有效
652.	QC/T 1096-2018	乘用车用扭转梁后桥疲劳寿命台架试验方法	继续有效
653.	QC/T 1097-2018	乘用车用前桥水平模块疲劳寿命台架试验方法	继续有效
654.	QC/T 1098-2018	汽车离合器用粉末冶金盘毂技术条件	继续有效
655.	QC/T 1099-2018	汽车主减速器总成可压缩弹性隔套技术条件	继续有效
<b>船舶行业</b>			
656.	CB 3381-2012	船舶涂装作业安全规程	继续有效
657.	CB 3438-1992	船舶修理防火、防爆安全要求	继续有效
658.	CB 3771-2013	铸锻作业安全规程	继续有效
659.	CB 4203-2012	船厂安全标志使用要求	继续有效
660.	CB 4205-2012	重大件吊装作业安全规程	继续有效
661.	CB 4270-2013	船舶修造企业明火作业安全规程	继续有效
662.	CB 4272-2013	船舶修造企业防汛防台安全要求	继续有效
663.	CB 4293-2013	船舶进出坞作业安全规程	继续有效
664.	CB 4294-2013	船舶试航安全管理规定	继续有效
665.	CB 4295-2013	船舶下水作业安全规程	继续有效
666.	CB 4296-2013	船台、船坞、浮船坞、码头、港池安全管理规定	继续有效
667.	CB/T 4297-2018	船舶行业企业放射性检验作业安全管理规定	继续有效
668.	CB/T 4486-2018	船舶进出浮船坞作业安全管理规定	继续有效
669.	CB/T 4488-2018	船舶生产钢质托架安全技术要求	继续有效
670.	CB/T 3000-2019	船舶生产企业生产条件基本要求及评价方法	继续有效
671.	CB/T 3361-2019	甲板敷料	继续有效
672.	CB/T 3753-2019	船用反渗透海水淡化装置	继续有效
673.	CB/T 3778-2019	测深装置元件	继续有效
674.	CB/T 3802-2019	船体焊缝表面质量检验要求	继续有效
675.	CB/T 3803-2019	船用喷淋式海水淡化装置	继续有效
676.	CB/T 3892-2019	救生艇轴系技术条件	继续有效
677.	CB/T 3922-2019	船用辅锅炉受压元件制造要求	继续有效
678.	CB/T 4335-2019	船舶建造技术水平评估方法	继续有效
679.	CB/T 4490-2019	船用配电板通电试验要求	继续有效

680.	CB/T 4491-2019	自升式钻井平台钻井设备的布置原则和方法	继续有效
681.	CB/T 4492-2019	船用钢质踏步	继续有效
682.	CB/T 4493-2019	船用变频供水装置	继续有效
683.	CB/T 4494-2019	船用锻钢件	继续有效
684.	CB/T 4495-2019	油舱防火透气头	继续有效
685.	CB/T 4496-2019	船用超低温不锈钢旋启式止回阀	继续有效
<b>航空行业</b>			
686.	HB 8542-2018	航空配重用钨基高密度合金规范	继续有效
687.	HB 8543-2018	机载振动筒压力传感器设计要求	继续有效
688.	HB 8544-2018	民用飞机充氧活门规范	继续有效
689.	HB 8546-2018	民用飞机燃油箱重力加油口组件规范	继续有效
690.	HB 8547-2019	航空用 1.905mm 间距二、三排矩形电连接器 锁紧组件	继续有效
691.	HB 8548-2019	航空用 1.905mm 间距二排矩形电连接器 插头	继续有效
692.	HB 8549-2019	航空用 1.905mm 间距二排矩形电连接器 插座	继续有效
693.	HB 8550-2019	航空用 1.905mm 间距三排矩形电连接器 插头	继续有效
694.	HB 8551-2019	航空用 1.905mm 间距三排矩形电连接器 插座	继续有效
695.	HB 8552-2019	航空用镀镍铜合金芯辐照交联乙烯-四氟乙烯共聚物单层挤制绝缘电线	继续有效
696.	HB 8553-2019	航空用镀镍铜合金芯辐照交联乙烯-四氟乙烯共聚物双层挤制绝缘电线	继续有效
697.	HB 8554-2019	航空用镀镍铜芯辐照交联乙烯-四氟乙烯共聚物单层挤制绝缘电线	继续有效
698.	HB 8555-2019	航空用镀镍铜芯辐照交联乙烯-四氟乙烯共聚物双层挤制绝缘电线	继续有效
699.	HB 8556-2019	航空用镀锡铜芯辐照交联乙烯-四氟乙烯共聚物单层挤制绝缘电线	继续有效
700.	HB 8557-2019	航空用镀锡铜芯辐照交联乙烯-四氟乙烯共聚物双层挤制绝缘电线	继续有效
701.	HB 8558-2019	航空用镀银铜合金芯辐照交联乙烯-四氟乙烯共聚物单层挤制绝缘电线	继续有效
702.	HB 8559-2019	航空用镀银铜合金芯辐照交联乙烯-四氟乙烯共聚物双层挤制绝缘电线	继续有效
703.	HB 8560-2019	航空用镀银铜芯辐照交联乙烯-四氟乙烯共聚物单层挤制绝缘电线	继续有效
704.	HB 8561-2019	航空用镀银铜芯辐照交联乙烯-四氟乙烯共聚物双层挤制绝缘电线	继续有效
705.	HB 8562-2019	航空用辐照交联乙烯-四氟乙烯共聚物绝缘挤制电线电缆通用规范	继续有效
706.	HB 8563-2019	航空用 100°沉头 Monel 合金鼓包型抽芯铆钉	继续有效
707.	HB 8564-2019	航空用 100°小沉头 Monel 合金鼓包型抽芯铆钉	继续有效
708.	HB 8565-2019	航空用凸头 Monel 合金鼓包型抽芯铆钉	继续有效
<b>轻工行业</b>			
709.	QB/T 2911-2016	使用环戊烷发泡剂生产家用和类似用途电器安全技术规范	继续有效
710.	QB/T 2912-2016	使用异丁烷制冷剂生产家用和类似用途制冷器具安全技术规范	继续有效
711.	QB/T 4126-2010	发用漂浅剂	继续有效
<b>纺织行业</b>			
712.	FZ/T 07003-2019	绿色设计产品评价技术规范?丝绸制品	继续有效
713.	FZ/T 01076-2019	粘合衬组合试样制作方法	继续有效
714.	FZ/T 01143-2018	涂层织物 低温耐折性能试验方法	继续有效
715.	FZ/T 01144-2018	纺织品 纤维定量分析 近红外光谱法	继续有效
716.	FZ/T 01145-2018	纺织品 机织物交织阻力试验方法	继续有效
717.	FZ/T 01146-2018	纺织品 织物起拱变形试验方法	继续有效

718.	FZ/T 01147-2018	纺织品 织物平整度试验方法	继续有效
719.	FZ/T 01148-2019	纺织品 己二酸二酰肼的测定 液相色谱-串联质谱法	继续有效
720.	FZ/T 12021-2018	莫代尔纤维本色纱线	继续有效
721.	FZ/T 12060-2018	丙纶本色纱	继续有效
722.	FZ/T 14044-2019	棉与涤混纺阻燃染色布	继续有效
723.	FZ/T 14045-2019	棉锦混纺阻燃染色布	继续有效
724.	FZ/T 20033-2019	绵羊毛、山羊绒条中异色纤维和植物性杂质的测定	继续有效
725.	FZ/T 24011-2019	羊绒机织围巾、披肩	继续有效
726.	FZ/T 43052-2018	标签织物	继续有效
727.	FZ/T 44005-2018	丝绸画	继续有效
728.	FZ/T 50040-2018	化学纤维 短纤维亲水性能试验方法	继续有效
729.	FZ/T 50041-2018	化学纤维 母丝分纤性能试验方法	继续有效
730.	FZ/T 50043-2018	聚丙烯腈基碳纤维原丝 含油率试验方法	继续有效
731.	FZ/T 50044-2018	碳纤维 灰分含量试验方法	继续有效
732.	FZ/T 50045-2019	氨纶长丝 横截面积试验方法	继续有效
733.	FZ/T 51015-2018	对位芳纶浆粕	继续有效
734.	FZ/T 52053-2018	洁净水刺涤纶短纤维	继续有效
735.	FZ/T 52054-2018	有色阻燃涤纶短纤维	继续有效
736.	FZ/T 52055-2019	有色聚乙烯/聚丙烯 (PE/PP) 复合短纤维	继续有效
737.	FZ/T 54013-2019	锦纶 66 工业用长丝	继续有效
738.	FZ/T 54022-2019	有色涤纶工业长丝	继续有效
739.	FZ/T 54039-2018	异形涤纶牵伸丝	继续有效
740.	FZ/T 54104-2018	全消光涤纶低弹丝	继续有效
741.	FZ/T 54105-2018	全消光涤纶牵伸丝	继续有效
742.	FZ/T 54107-2018	有色海岛涤纶低弹丝/高收缩涤纶牵伸丝混纤丝	继续有效
743.	FZ/T 54108-2018	聚乳酸单丝	继续有效
744.	FZ/T 54109-2018	有色对位芳纶长丝	继续有效
745.	FZ/T 54110-2019	涤纶中取向丝 (MOY)	继续有效
746.	FZ/T 54111-2019	涤纶中强牵伸丝	继续有效
747.	FZ/T 54112-2019	聚对苯二甲酸丙二酯 (PTT) 膨体长丝 (BCF)	继续有效
748.	FZ/T 54115-2019	锦纶 6 牵伸分纤母丝	继续有效
749.	FZ/T 63043-2018	中国结绳	继续有效
750.	FZ/T 63044-2018	聚乙烯通电织带	继续有效
751.	FZ/T 63046-2018	丝带花饰	继续有效
752.	FZ/T 72002-2019	毛条喂入式针织人造毛皮	继续有效
753.	FZ/T 72007-2019	经编针织人造毛皮	继续有效
754.	FZ/T 72024-2019	床上用品用针织面料	继续有效
755.	FZ/T 72025-2019	西裤用针织面料	继续有效
756.	FZ/T 73029-2019	针织裤	继续有效
757.	FZ/T 73037-2019	针织运动袜	继续有效
758.	FZ/T 73061-2019	针织茄克衫	继续有效

759.	FZ/T 73062-2019	针织沙滩服	继续有效
760.	FZ/T 73063-2019	针织孕妇装	继续有效
761.	FZ/T 74007-2019	户外防晒皮肤衣	继续有效
762.	FZ/T 75005-2018	涂层织物 在无张力下尺寸变化的测定	继续有效
763.	FZ/T 75008-2018	涂层织物 缝孔撕破性能试验方法	继续有效
764.	FZ/T 90112-2018	染色机染色浴比试验方法	继续有效
765.	FZ/T 92012-2018	布铰链条	继续有效
766.	FZ/T 93008-2018	塑料经纱筒管	继续有效
767.	FZ/T 93038-2018	梳理机用金属针布齿条	继续有效
768.	FZ/T 93045-2018	条并卷机	继续有效
769.	FZ/T 93105-2018	非织造布热风粘压机	继续有效
770.	FZ/T 94009-2018	织机用铝合金综框	继续有效
771.	FZ/T 94049-2018	分批整经机	继续有效
772.	FZ/T 94064.1-2018	喷气织机用喷嘴 第1部分: 主喷嘴	继续有效
773.	FZ/T 94064.2-2018	喷气织机用喷嘴 第2部分: 辅喷嘴	继续有效
774.	FZ/T 94065-2018	片梭织机用片梭	继续有效
775.	FZ/T 95025-2018	印染用轧光机	继续有效
776.	FZ/T 95026-2018	圆网与数码印花一体机	继续有效
777.	FZ/T 98017-2018	纺织品垂直燃烧性能试验仪	继续有效
778.	FZ/T 98018-2018	纺织品标准光源箱	继续有效
779.	FZ/T 98019-2018	滚箱式织物起毛起球性能测试仪	继续有效
<b>包装行业</b>			
780.	BB/T 0080-2019	木质围板箱	继续有效
781.	BB/T 0081-2019	折叠式聚对苯二甲酸乙二醇酯 (PET) 包装盒	继续有效
782.	BB/T 0082-2019	包装材料 涂布型防静电聚对苯二甲酸乙二醇酯 (PET) 片材 (卷材)	继续有效
<b>兵工民品行业</b>			
783.	WJ/T 9004-1992	工业炸药爆热测定法	继续有效
784.	WJ/T 9009-1992	六硝基芪	继续有效
785.	WJ/T 9010-2015	工业雷管包装用瓦楞纸箱	继续有效
786.	WJ/T 9016-1994	聚黑一16炸药	继续有效
787.	WJ/T 9029-2004	工业梯恩梯	继续有效
788.	WJ/T 9031-2018	工业雷管分类与命名规则	继续有效
789.	WJ/T 9038.1-2004	工业火工药剂试验方法第1部分: 撞击感度试验	继续有效
790.	WJ/T 9038.2-2004	工业火工药剂试验方法第2部分: 摩擦感度试验	继续有效
791.	WJ/T 9038.3-2004	工业火工药剂试验方法第3部分: 静电火花感度试验	继续有效
792.	WJ/T 9038.4-2004	工业火工药剂试验方法第4部分: 爆发点试验	继续有效
793.	WJ/T 9039-2004	工业电雷管发火冲能测试方法	继续有效
794.	WJ/T 9042-2004	工业电雷管静电感度试验方法	继续有效
795.	WJ/T 9043.1-2004	工业电雷管温度和压力试验方法第1部分: 耐温试验	继续有效
796.	WJ/T 9043.2-2004	工业电雷管温度和压力试验方法第2部分: 耐温耐压试验	继续有效
797.	WJ/T 9044-2004	工业电雷管最小发火电流试验方法	继续有效

798.	WJ/T 9047-2004	工业电雷管电参数测试仪校准规范	继续有效
799.	WJ/T 9048-2010	民用爆炸物品行业安全评价导则	继续有效
800.	WJ/T 9050-2006	农用硝酸铵抗爆性能试验方法及判定	继续有效
801.	WJ/T 9051-2022	煤矿许用炸药煤尘-可燃气安全度试验方法	继续有效
802.	WJ/T 9052.1-2006	工业炸药感度试验方法第1部分：摩擦感度	继续有效
803.	WJ/T 9052.2-2006	工业炸药感度试验方法第2部分：撞击感度	继续有效
804.	WJ/T 9052.3-2006	工业炸药感度试验方法第3部分：含水炸药热感度	继续有效
805.	WJ/T 9054-2006	工业炸药热安定性试验方法差示扫描量热法	继续有效
806.	WJ/T 9056.1-2006	工业炸药密度测定方法第1部分：药卷密度测定	继续有效
807.	WJ/T 9056.2-2006	工业炸药密度测定方法第2部分：炸药密度测定	继续有效
808.	WJ/T 9061-2008	工业炸药试验方法 作功能力试验 弹道抛掷法	继续有效
809.	WJ/T 9066-2018	煤矿许用瓦斯抽采水胶药柱	继续有效
810.	WJ/T 9071-2012	无雷管感度工业炸药最小起爆药量测定方法	继续有效
811.	WJ/T 9074-2012	工业雷管撞击感度试验方法	继续有效
812.	WJ/T 9084-2015	导爆管的不导电性能测定	继续有效
813.	WJ/T 9086-2015	工业雷管抗拉性能试验方法	继续有效
814.	WJ/T 9087-2015	雷管脚线电容、绝缘电阻和绝缘击穿性能测定	继续有效
815.	WJ/T 9088-2015	工业炸药热力学性能的计算	继续有效
816.	WJ/T 9089-2015	工业雷管作功能力测定水下爆炸法	继续有效
817.	WJ/T 9090-2015	民用爆炸物品生产企业向用户提供产品信息规则	继续有效
818.	WJ/T 9091.1-2016	民用爆炸物品工艺技术文件管理第1部分：总则	继续有效
819.	WJ/T 9091.2-2016	民用爆炸物品工艺技术文件管理第2部分：编制	继续有效
820.	WJ/T 9091.3-2016	民用爆炸物品工艺技术文件管理第3部分：图样格式	继续有效
821.	WJ/T 9091.4-2016	民用爆炸物品工艺技术文件管理第4部分：规程格式	继续有效
822.	WJ/T 9091.5-2016	民用爆炸物品工艺技术文件管理第5部分：编号和编册	继续有效
823.	WJ/T 9091.6-2016	民用爆炸物品工艺技术文件管理第6部分：更改	继续有效
824.	WJ/T 9092-2018	民用爆炸物品企业安全生产标准化实施细则	继续有效
825.	WJ/T 9093-2018	民用爆炸物品重大危险源辨识	继续有效
826.	WJ/T 9094-2018	工业炸药生产企业硝酸铵溶液储罐（区）安全管理规程	继续有效
827.	WJ/T 9095-2018	乳化炸药不合格品及废料处理安全技术条件	继续有效
828.	WJ/T 9096-2020	增雨防雹炮弹生产安全技术条件	继续有效
829.	WJ/T 9100-2022	民用爆炸物品生产、销售企业生产安全事故隐患排查治理体系建设指南	继续有效
830.	WJ/T 9101-2022	民用爆炸物品生产、销售企业安全风险分级管控体系建设指南	继续有效
<b>民用核行业</b>			
831.	EJ/T 580-2014	穆斯堡尔谱仪	继续有效
832.	EJ/T 584-2014	勘探用便携式γ辐射仪和四道γ能谱仪	继续有效
833.	EJ/T 621-2014	核工业产品工艺评审要求	继续有效
834.	EJ/T 751-2014	放射性矿产地质分析测试实验室质量保证规范	继续有效
835.	EJ/T 774-2014	核工业质量检验系统要求	继续有效
836.	EJ/T 791-2014	核空气净化系统的现场检验	继续有效
837.	EJ/T 824-2014	活性炭吸附测氡仪	继续有效

838.	EJ/T 868-2014	核燃料组件制造中的质量保证	继续有效
839.	EJ/T 898-2014	二氧化铀粉末松装密度和振实密度的测定	继续有效
840.	EJ/T 902-2014	硫化锌（银）闪烁体	继续有效
841.	EJ/T 915-2014	核级中效空气粒子过滤器	继续有效
842.	EJ/T 1237-2014	铀资源潜力评价规范（1:50000~1:10000）	继续有效
843.	EJ/T 1238-2014	反应堆燃料组件堆内辐照考验物理热工设计要求	继续有效
844.	EJ/T 1240-2015	辐射接枝单层碱性电池隔膜	继续有效
845.	EJ/T 1241.1-2015	辐射交联聚烯烃泡沫塑料第1部分：聚乙烯泡沫塑料	继续有效
846.	EJ/T 1241.2-2015	辐射交联聚烯烃泡沫塑料第2部分：聚丙烯泡沫塑料	继续有效
<b>电子行业</b>			
847.	SJ/T 11728-2018	电子信息行业社会责任管理体系	继续有效
848.	SJ/T 11442-2012	电子信息行业安全生产标准化评价方法	继续有效
849.	SJ/T 11443-2012	电子信息行业外场及其他临时场所危险作业分类	继续有效
850.	SJ/T 11444-2012	电子信息行业危险源辨识、风险评价和风险控制要求	继续有效
851.	SJ/T 11464-2013	电子工业生产经营单位生产安全事故应急管理体系建立指南	继续有效
852.	SJ/T 11732-2018	超级电容器用有机电解液规范	继续有效
853.	SJ/T 11729-2018	产品生命周期管理（PLM）规范	继续有效
854.	SJ/T 11730-2018	工艺数据管理规范	继续有效
855.	SJ/T 11731-2018	钢铁供应链协同规范 业务需求和整体框架	继续有效
<b>通信行业</b>			
856.	YD/T 769-2018	通信用中心管填充式室外光缆	继续有效
857.	YD/T 901-2018	通信用层绞填充式室外光缆	继续有效
858.	YD/T 1043-2000	高速无线电寻呼网数据寻呼协议	继续有效
859.	YD/T 1351-2018	粗波分复用光收发合一模块	继续有效
860.	YD/T 1547-2019	WCDMA 数字蜂窝移动通信网终端设备技术要求（第三阶段）	继续有效
861.	YD/T 1548.1-2019	WCDMA 数字蜂窝移动通信网终端设备测试方法（第三阶段） 第1部分：基本功能、业务和性能测试	继续有效
862.	YD/T 1688.6-2018	xPON 光收发合一模块技术条件 第6部分：用于 NG-PON2 堆叠式光线路终端/光网络单元（OLT/ONU）的光收发合一模块	继续有效
863.	YD/T 1688.8-2018	xPON 光收发合一模块技术条件 第8部分：用于 GPON 和 XG-PON 共存的光线路终端（OLT）的光收发合一模块	继续有效
864.	YD/T 1688.9-2018	xPON 光收发合一模块技术条件 第9部分：用于 XGS-PON 光线路终端/光网络单元（OLT/ONU）的光收发合一模块	继续有效
865.	YD/T 1813.1-2018	通信用光纤放大器 泵浦激光器组件 第1部分：980nm 泵浦激光器组件	继续有效
866.	YD/T 2019.4-2018	基于公用电信网的宽带客户网络设备测试方法 第4部分：支持轻型双栈（DS-Lite）协议的网关	继续有效
867.	YD/T 2796.3-2018	并行传输有源光缆光模块 第3部分：4×25Gb/s AOC	继续有效
868.	YD/T 2896.22-2018	智能光分配网络 接口技术要求 第22部分：基于 Socket 的智能光分配网络设施与智能光分配网络管理系统的接口	继续有效
869.	YD/T 3245.2-2018	远程呈现视频会议系统协议技术要求 第2部分：信令流程	继续有效
870.	YD/T 3245.3-2018	远程呈现视频会议系统协议技术要求 第3部分：媒体传输	继续有效
871.	YD/T 3331-2018	面向物联网的蜂窝窄带接入（NB-IoT） 无线网总体技术要求	继续有效
872.	YD/T 3332-2018	面向物联网的蜂窝窄带接入（NB-IoT） 核心网总体技术要求	继续有效
873.	YD/T 3333-2018	面向物联网的蜂窝窄带接入（NB-IoT） 核心网设备技术要求	继续有效

874.	YD/T 3334-2018	面向物联网的蜂窝窄带接入 (NB-IoT) 核心网设备测试方法	继续有效
875.	YD/T 3335-2018	面向物联网的蜂窝窄带接入 (NB-IoT) 基站设备技术要求	继续有效
876.	YD/T 3336-2018	面向物联网的蜂窝窄带接入 (NB-IoT) 基站设备测试方法	继续有效
877.	YD/T 3337-2018	面向物联网的蜂窝窄带接入 (NB-IoT) 终端设备技术要求	继续有效
878.	YD/T 3338-2018	面向物联网的蜂窝窄带接入 (NB-IoT) 终端设备测试方法	继续有效
879.	YD/T 3339-2018	面向物联网的蜂窝窄带接入 (NB-IoT) 安全技术要求和测试方法	继续有效
880.	YD/T 3340-2018	基于 LTE 的车联网无线通信技术 空中接口技术要求	继续有效
881.	YD/T 3341-2018	宽带互联网业务体验网络评分计算方法 网页/视频/测速业务	继续有效
882.	YD/T 3342-2018	宽带互联网业务体验网络瓶颈分析方法 网页/视频/测速业务	继续有效
883.	YD/T 3343-2018	基于 SDN 的宽带接入网的应用场景及需求	继续有效
884.	YD/T 3344.1-2018	接入网技术要求 40Gbit/s 无源光网络 (NG-PON2) 第 1 部分: 总体要求	继续有效
885.	YD/T 3344.2-2018	接入网技术要求 40Gbit/s 无源光网络 (NG-PON2) 第 2 部分: PMD 层	继续有效
886.	YD/T 3345.1-2018	接入网技术要求 波长路由方式 WDM-PON 第 1 部分: 总体	继续有效
887.	YD/T 3345.2-2018	接入网技术要求 波长路由方式 WDM-PON 第 2 部分: PMD 层	继续有效
888.	YD/T 3345.3-2018	接入网技术要求 波长路由方式 WDM-PON 第 3 部分: TC 层	继续有效
889.	YD/T 3345.4-2018	接入网技术要求 波长路由方式 WDM-PON 第 4 部分: 基于 OMCI 的 OAM	继续有效
890.	YD/T 3346-2018	基于公用电信网的宽带客户网络 可见光与电力线融合 总体技术要求	继续有效
891.	YD/T 3347.1-2018	基于公用电信网的宽带客户智能网关测试方法 第 1 部分: 家庭用智能网关	继续有效
892.	YD/T 3348-2018	截止波长位移单模光纤特性	继续有效
893.	YD/T 3349.1-2018	接入网用轻型光缆 第 1 部分: 中心管式	继续有效
894.	YD/T 3349.2-2018	接入网用轻型光缆 第 2 部分: 束状式	继续有效
895.	YD/T 3349.3-2018	接入网用轻型光缆 第 3 部分: 层绞式	继续有效
896.	YD/T 3350.1-2018	通信用全干式室外光缆 第 1 部分: 层绞式	继续有效
897.	YD/T 3354-2018	移动通信用 50Ω 射频同轴适配器和转接器	继续有效
898.	YD/T 3356.1-2018	100Gb/s 及以上速率光收发组件 第 1 部分: 4×25Gb/s CLR4	继续有效
899.	YD/T 3357.1-2018	100Gb/s QSFP28 光收发合一模块 第 1 部分: 4×25Gb/s SR4	继续有效
900.	YD/T 3357.2-2018	100Gb/s QSFP28 光收发合一模块 第 2 部分: 4×25Gb/s LR4	继续有效
901.	YD/T 3357.3-2018	100Gb/s QSFP28 光收发合一模块 第 3 部分: 4×25Gb/s CLR4	继续有效
902.	YD/T 3358.1-2018	双通道光收发合一模块 第 1 部分: 2×10Gb/s	继续有效
903.	YD/T 3358.2-2018	双通道光收发合一模块 第 2 部分: 2×25Gb/s	继续有效
904.	YD/T 3359-2018	2GHz WCDMA 数字蜂窝移动通信网 数字直放站技术要求和测试方法	继续有效
905.	YD/T 3360-2018	移动通信系统无源互调测试仪技术要求	继续有效
906.	YD/T 3361-2018	TD-LTE 单模终端路测 (DT) 和呼叫质量测试 (CQT) 记录技术要求	继续有效
907.	YD/T 3362-2018	支持轻型双栈 (DS-Lite) 的 RADIUS 属性技术要求	继续有效
908.	YD/T 3364-2018	基于 RADIUS 上报 IPv6 计费信息的技术要求	继续有效
909.	YD/T 3365-2018	位索引显式复制 (BIER) 技术要求	继续有效
910.	YD/T 3366.1-2018	移动和宽带网络应用评价指标体系 第 1 部分: 参考模型	继续有效
911.	YD/T 3615-2019	5G 移动通信网 核心网总体技术要求	继续有效
912.	YD/T 3616-2019	5G 移动通信网 核心网网络功能技术要求	继续有效
913.	YD/T 3617-2019	5G 移动通信网 核心网网络功能测试方法	继续有效
914.	YD/T 3618-2019	5G 数字蜂窝移动通信网 无线接入网总体技术要求(第一阶段)	继续有效

915.	YD/T 3619-2019	5G 数字蜂窝移动通信网 NG 接口技术要求和测试方法 ( 第一阶段 )	继续有效
916.	YD/T 3620-2019	5G 数字蜂窝移动通信网 Xn/X2 接口技术要求和测试方法(第一阶段)	继续有效
917.	YD/T 3621.1-2019	面向 5G 前传的 N×25Gbit/s 波分复用无源光网络(WDM-PON) 第 1 部分: 总体	继续有效
918.	YD/T 3621.2-2019	面向 5G 前传的 N×25Gbit/s 波分复用无源光网络(WDM-PON) 第 2 部分: PMD	继续有效
919.	YD/T 3623-2019	接入网技术要求 超高速数字用户线 (FAST) 设备功能及管理接口	继续有效
920.	YD/T 3624-2019	核心网控制面网元虚拟化 对物理服务器的要求	继续有效
921.	YD/T 5028-2018	国内卫星通信小型地球站 (VSAT) 通信系统工程设计规范	继续有效
922.	YD/T 5032-2018	会议电视系统工程设计规范	继续有效
923.	YD/T 5033-2018	会议电视系统工程验收规范	继续有效
924.	YD/T 5050-2018	国内卫星通信地球站工程设计规范	继续有效
925.	YD/T 5241-2018	通信光缆和电缆线路工程安装标准图集	继续有效
926.	YDN 005-1996	接入网概貌	继续有效
927.	YDN 010-1998	光缆线路自动监测系统技术条件	继续有效
928.	YDN 028-1997	SDH 光缆系统及设备的保护——线性复用段、自愈环及其它类型结构	继续有效
929.	YDN 062-1997	PDH 通道、段和传输系统及 SDH 通道和复用段的故障检测和定位程序	继续有效
930.	YDN 063-1997	宽带综合业务数字网(B-ISDN)名词术语	继续有效
931.	YDN 064-1997	宽带综合业务数字网(B-ISDN)网络一般原则	继续有效
932.	YDC 083-2009	接地与连接手册	继续有效
933.	YDN 117-1999	数字同步网的规划方法与组织原则	继续有效
934.	YD/T 702-2018	PIN-FET 光接收组件测试方法	继续有效
935.	YD/T 986-2018	155Mb/s 和 622Mb/s 光收发合一模块	继续有效
936.	YD/T 1022-2018	同步数字体系 (SDH) 设备功能要求	继续有效
937.	YD/T 1051-2018	通信局 (站) 电源系统总技术要求	继续有效
938.	YD/T 1080-2018	数字蜂窝移动通信名词术语	继续有效
939.	YD/T 1118.3-2018	光纤用二次被覆材料 第 3 部分: 改性聚碳酸酯	继续有效
940.	YD/T 1181.5-2018	光缆用非金属加强件的特性 第 5 部分: 玄武岩纤维增强塑料杆	继续有效
941.	YD/T 1272.1-2018	光纤活动连接器 第 1 部分: LC 型	继续有效
942.	YD/T 1272.4-2018	光纤活动连接器 第 4 部分: FC 型	继续有效
943.	YD/T 1402-2018	互联网网间互联总体技术要求	继续有效
944.	YD/T 1460.1-2018	通信用气吹微型光缆及光纤单元 第 1 部分: 总则	继续有效
945.	YD/T 1536-2018	电信设备的电磁辐射信息泄漏要求和测量方法	继续有效
946.	YD/T 1821-2018	通信局(站)机房环境条件要求与检测方法	继续有效
947.	YD/T 2000.2-2018	平面光波导集成光路器件 第 2 部分: 基于阵列波导光栅 (AWG) 技术的密集波分复用 (DWDM) 滤波器	继续有效
948.	YD/T 2003-2018	可重构的光分插复用 (ROADM) 设备技术要求	继续有效
949.	YD/T 2017-2018	IPTV 机顶盒测试方法	继续有效
950.	YD/T 2024-2018	互联网骨干网网间互联扩容技术要求	继续有效
951.	YD/T 2436.1-2018	多模移动终端电磁干扰技术要求和测试方法 第 1 部分: 通用要求	继续有效
952.	YD/T 2436.2-2018	多模移动终端电磁干扰技术要求和测试方法 第 2 部分: 蜂窝无线模组与无线局域网间电磁干扰	继续有效
953.	YD/T 2583.6-2018	蜂窝式移动通信设备电磁兼容性能要求和测量方法 第 6 部分: 900/1800MHz TDMA 用户设备及其辅助设备	继续有效

954.	YD/T 2768.3-2018	通信户外机房用温控设备 第3部分: 机柜用空调热管一体化设备	继续有效
955.	YD/T 2797.2-2018	通信用光纤预制棒技术要求 第2部分: 弯曲损耗不敏感单模光纤预制棒	继续有效
956.	YD/T 2799.3-2018	集成相干光接收器技术条件 第3部分: 100Gbit/s 小型化	继续有效
957.	YD/T 2877.2-2018	智能终端支持个人健康管理的技术要求 第2部分: 智能终端和业务平台之间数据交换协议	继续有效
958.	YD/T 2904.2-2018	集成可调谐激光器组件 第2部分: 小型化组件	继续有效
959.	YD/T 2969.2-2018	100Gbit/s 双偏振正交相移键控 (DP-QPSK) 光收发模块 第2部分: CFP 相干光模块	继续有效
960.	YD/T 2969.3-2018	100Gbit/s 双偏振正交相移键控 (DP-QPSK) 光收发模块 第3部分: CFP2-ACO 光模块	继续有效
961.	YD/T 3132.2-2018	光纤入户放装器材 第2部分: 管材及管材配件	继续有效
962.	YD/T 3287.3-2018	智能光分配网络 接口测试方法 第3部分: 智能管理终端与智能光分配网络管理系统的接口	继续有效
963.	YD/T 3320.2-2018	通信高热密度机房用温控设备 第2部分: 背板式温控设备	继续有效
964.	YD/T 3327-2018	电信和互联网服务 用户个人信息保护技术要求 即时通信服务	继续有效
965.	YD/T 3329-2018	移动通信终端无障碍技术要求	继续有效
966.	YD/T 3330-2018	支持通信应用的北斗授时设备测试方法	继续有效
967.	YD/T 3344.3-2018	接入网技术要求 40Gbit/s 无源光网络 (NG-PON2) 第3部分: TC 层	继续有效
968.	YD/T 3368-2018	互联网网间路由策略及流量调整技术要求	继续有效
969.	YD/T 3373-2018	运营商向企业用户提供业务的 SIP 中继技术要求	继续有效
970.	YD/T 3374-2018	IPTV 媒体交付系统技术要求 流媒体服务	继续有效
971.	YD/T 3375-2018	IPTV 媒体交付系统技术要求 全局负载均衡子系统	继续有效
972.	YD/T 3376-2018	800MHz/2GHz cdma2000 数字蜂窝移动通信网 (第二阶段) 设备技术要求 基站子系统	继续有效
973.	YD/T 3377-2018	800MHz/2GHz cdma2000 数字蜂窝移动通信网 (第二阶段) 设备测试方法 基站子系统	继续有效
974.	YD/T 3378-2018	2GHz WCDMA 数字蜂窝移动通信网数字直放站设备网管接口技术要求	继续有效
975.	YD/T 3379-2018	2GHz WCDMA 数字蜂窝移动通信网数字直放站设备网管接口测试方法	继续有效
976.	YD/T 3380-2018	射频馈入数字分布系统网管技术要求	继续有效
977.	YD/T 3381-2018	射频馈入数字分布系统网管测试方法	继续有效
978.	YD/T 3383-2018	受信任的无线局域网接入演进的分组核心网技术要求 透明单连接模式	继续有效
979.	YD/T 3384-2018	移动网络虚假主叫拦截系统 技术要求	继续有效
980.	YD/T 3385-2018	移动互联网业务关键性能指标系统技术要求	继续有效
981.	YD/T 3386-2018	移动互联网流量综合网关技术要求	继续有效
982.	YD/T 3387-2018	移动终端管理业务 (第二阶段) 测试方法	继续有效
983.	YD/T 3388-2018	移动终端管理业务技术要求 (第三阶段)	继续有效
984.	YD/T 3389-2018	基于近场通信技术的移动智能终端快速配对技术要求	继续有效
985.	YD/T 3390-2018	紧急情况下移动终端位置信息传送技术要求	继续有效
986.	YD/T 3391-2018	光波分复用 (WDM) 系统总体技术要求	继续有效
987.	YD/T 3393-2018	10Gbps 及以下速率数据传输用综合电缆	继续有效
988.	YD/T 3394-2018	光无源器件动态监测方法	继续有效
989.	YD/T 3395-2018	基于链路聚合的分布式弹性网络互联技术要求	继续有效
990.	YD/T 3396-2018	宽带网络接入服务器支持 WLAN 接入的 Portal 认证协议技术要求	继续有效
991.	YD/T 3397-2018	数据中心交换机设备 VxLAN 组网技术要求	继续有效

992.	YD/T 3398-2018	整机柜服务器机柜子系统技术要求	继续有效
993.	YD/T 3399-2018	电信互联网数据中心（IDC）网络设备测试方法	继续有效
994.	YD/T 3400-2018	基于 LTE 的车联网无线通信技术 总体技术要求	继续有效
995.	YD/T 3401-2018	软件定义光网络（SDON）总体技术要求	继续有效
996.	YD/T 3402-2018	城域 N×100Gbit/s 光波分复用（WDM）系统技术要求	继续有效
997.	YD/T 3403-2018	分组增强型光传送网（OTN）互通技术要求	继续有效
998.	YD/T 3404-2018	分组增强型光传送网设备测试方法	继续有效
999.	YD/T 3405-2018	基于分组网络的同步网操作管理维护（OAM）测试方法	继续有效
1000.	YD/T 3406-2018	接入网设备测试方法 具有远端自串音消除功能的第二代甚高速数字用户线收发器	继续有效
1001.	YD/T 3407-2018	集装箱式互联网数据中心安全技术要求	继续有效
1002.	YD/T 3408-2018	通信用 48V 磷酸铁锂电池管理系统技术要求和试验方法	继续有效
1003.	YD/T 3409-2018	基于 LTE 技术的宽带集群通信（B-TrunC）系统 终端设备技术要求（第一阶段）	继续有效
1004.	YD/T 3410-2018	基于 LTE 技术的宽带集群通信（B-TrunC）系统 终端设备测试方法（第一阶段）	继续有效
1005.	YD/T 3411-2018	移动互联网环境下个人数据共享导则	继续有效
1006.	YD/T 3415-2018	软件定义分组传送网（SPTN）总体技术要求	继续有效
1007.	YD/T 3416-2018	软件定义分组传送网（SPTN）控制器层间接口技术要求	继续有效
1008.	YD/T 3417-2018	软件定义光传送网（SDOTN）控制器层间接口技术要求	继续有效
1009.	YD/T 3418-2018	分组传送网（PTN）网络流量和性能监测分析技术要求	继续有效
1010.	YD/T 3419-2018	分组承载设备精确时间协议（PTP）边界时钟和从时钟性能要求	继续有效
1011.	YD/T 3420.1-2018	基于公用电信网的宽带客户网关虚拟化 第 1 部分：总体要求	继续有效
1012.	YD/T 3420.2-2018	基于公用电信网的宽带客户网关虚拟化 第 2 部分：语音虚拟化技术要求	继续有效
1013.	YD/T 3420.5-2018	基于公用电信网的宽带客户网关虚拟化 第 5 部分：虚拟家庭网关功能技术要求	继续有效
1014.	YD/T 3421.1-2018	基于公用电信网的宽带客户智能网关 第 1 部分：总体技术要求	继续有效
1015.	YD/T 3422-2018	智能光分配网络 管理终端测试方法	继续有效
1016.	YD/T 3423-2018	通信用 240V/336V 直流配电单元	继续有效
1017.	YD/T 3424-2018	通信用 240V 直流供电系统使用技术要求	继续有效
1018.	YD/T 3425-2018	通信用氢燃料电池供电系统维护技术要求	继续有效
1019.	YD/T 3426-2018	通信用阀控式密封铅碳蓄电池	继续有效
1020.	YD/T 3429-2018	IPTV 媒体交付系统技术要求 媒体分发存储子系统	继续有效
1021.	YD/T 3430-2018	内容分发网络技术要求 应用场景和需求	继续有效
1022.	YD/T 3431-2018	通信电缆光缆用护套材料 热塑性聚氨酯弹性体	继续有效
1023.	YD/T 3432-2018	通信用偏振保持光纤特性	继续有效
1024.	YD/T 3433-2018	用于 OTDR 测试的 ONU 光模块内置波长选择性反射器技术要求和测试方法	继续有效
1025.	YD/T 3434-2018	基于 Gx 接口的漫游总体技术要求	继续有效
1026.	YD/T 3435-2018	移动核心网控制面拥塞管理的技术要求	继续有效
1027.	YD/T 3436.1-2018	架空通信线路配件 第 1 部分：通用技术条件	继续有效
1028.	YD/T 3436.2-2018	架空通信线路配件 第 2 部分：带槽夹板类	继续有效
1029.	YD/T 3436.3-2018	架空通信线路配件 第 3 部分：挂钩类	继续有效
1030.	YD/T 3625-2019	5G 数字蜂窝移动通信网 无源天线阵列技术要求（<6GHz）	继续有效
1031.	YD/T 3626-2019	5G 数字蜂窝移动通信网 无源天线阵列测试方法（<6GHz）	继续有效
1032.	YD/T 3628-2019	5G 移动通信网 安全技术要求	继续有效

1033.	YD/T 2844.6-2019	移动终端可信环境技术要求 第 6 部分：与安全模块(SE)的安全交互	继续有效
1034.	YD/T 3437-2019	移动智能终端恶意推送信息判定技术要求	继续有效
1035.	YD/T 3438-2019	移动智能终端隐私窃取恶意行为判定技术要求	继续有效
1036.	YD/T 3439-2019	互联网流量分类方法及编码规范	继续有效
1037.	YD/T 3440-2019	互联网流量分类识别离线评测方法	继续有效
1038.	YD/T 3441-2019	互联网流量分类识别输出格式要求	继续有效
1039.	YD/T 3442-2019	互联网流量分类识别在线评测方法	继续有效
1040.	YD/T 3443-2019	互联网流量分类样本标注方法	继续有效
1041.	YD/T 3444-2019	互联网流量分类样本获取方法	继续有效
1042.	YD/T 3446-2019	信息即时交互服务信息安全技术要求	继续有效
1043.	YD/T 3447-2019	联网软件源代码安全审计规范	继续有效
1044.	YD/T 3448-2019	联网软件源代码漏洞分类及等级划分规范	继续有效
1045.	YD/T 3452-2019	互联网用户账户管理系统安全技术要求	继续有效
1046.	YD/T 3453-2019	基于 eID 的多级数字身份管理技术参考框架	继续有效
1047.	YD/T 3454-2019	加载 eID 的多应用智能卡安全技术要求	继续有效
1048.	YD/T 3455-2019	基于 eID 的属性证明规范	继续有效
1049.	YD/T 3456-2019	网络电子身份标识 eID 载体安全技术要求	继续有效
1050.	YD/T 3458-2019	互联网码号资源公钥基础设施 (RPKI) 安全运行技术要求 数据安全威胁模型	继续有效
1051.	YD/T 3459-2019	互联网码号资源公钥基础设施 (RPKI) 安全运行技术要求 密钥更替	继续有效
1052.	YD/T 3460-2019	互联网码号资源公钥基础设施 (RPKI) 联系人信息记录	继续有效
1053.	YD/T 3461-2019	Web 日志分析系统技术要求	继续有效
1054.	YD/T 3462-2019	网页防篡改系统技术要求	继续有效
1055.	YD/T 3463-2019	漏洞扫描系统通用技术要求	继续有效
1056.	YD/T 3464-2019	联网软件安全编程规范	继续有效
1057.	YD/T 3465-2019	应用防护增强型防火墙技术要求	继续有效
1058.	YD/T 3466-2019	IPv6 接入网源地址验证技术要求	继续有效
1059.	YD/T 3467-2019	安全的无线网状网 (Mesh) 自组织网络协议技术要求	继续有效
1060.	YD/T 3468-2019	电信网络中反垃圾语音信息的技术手段	继续有效
1061.	YD/T 3470-2019	面向公有云服务的文件数据安全标记规范	继续有效
1062.	YD/T 3471-2019	公有云服务安全运营技术要求	继续有效
1063.	YD/T 3473-2019	智慧城市 敏感信息定义及分类	继续有效
1064.	YD/T 3474-2019	移动互联网应用程序安全加固能力评估要求与测试方法	继续有效
1065.	YD/T 3475-2019	移动互联网应用自律白名单资质评估方法	继续有效
1066.	YD/T 3476-2019	移动互联网应用程序开发者数字证书管理平台技术要求	继续有效
1067.	YD/T 3479-2019	移动智能终端在线软件应用商店信息安全管理要求	继续有效
1068.	YD/T 3480-2019	移动智能终端在线软件应用商店信息安全技术要求	继续有效
1069.	YD/T 3481-2019	移动终端应用开发安全能力评估方法	继续有效
1070.	YD/T 3482-2019	基于移动网络流量的应用安全审计技术要求	继续有效
1071.	YD/T 3483-2019	移动智能终端恶意代码处理指南	继续有效
1072.	YD/T 3484-2019	IPv6 园区网域名自动注册技术要求	继续有效
1073.	YD/T 3485-2019	信息系统灾难恢复能力要求	继续有效

1074.	YD/T 3486-2019	灾备份与恢复专业服务能力及评估方法	继续有效
1075.	YD/T 3487.1-2019	互联网访问日志留存测试方法 第1部分：互联网服务提供商 有线	继续有效
1076.	YD/T 3487.2-2019	互联网访问日志留存测试方法 第2部分：互联网服务提供商 无线	继续有效