2018年第12号（总第228号）

国家标准化管理委员会依法备案行业标准449项，现予以公告（见附件）。

国家标准化管理委员会

2018年12月28日

附件

| **序号** | **备案号** | **行业标准编号** | **行业标准名称** | **代替标准号** | **批准日期** | **实施日期** | **标准主管部门** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 65190-2018 | HG/T 3874-2018 | 工业偏苯三酸三（2-乙基己基）酯（TOTM） | HG/T 3874-2006 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 2 | 65191-2018 | HG/T 5469-2018 | 浸胶广角涤棉帆布 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 3 | 65192-2018 | HG/T 5470-2018 | 输送带用耐撕裂浸胶聚酯网 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 4 | 65193-2018 | HG/T 4393-2018 | V带和多楔带用浸胶芳纶线绳 | HG/T 4393-2012 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 5 | 65194-2018 | 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 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 6 | 65195-2018 | HG/T 5472-2018 | 三烯丙基异氰脲酸酯 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 7 | 65196-2018 | HG/T 5473-2018 | 聚氧化乙烯 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 8 | 65197-2018 | HG/T 2121-2018 | 可倾瓦径向滑动轴承技术条件 | HG/T 2121-1991 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 9 | 65198-2018 | HG/T 3139.1-2018 | 釜用立式减速机 型式和基本参数 | HG/T 3139.1-2001 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 10 | 65199-2018 | HG/T 3139.4-2018 | 釜用立式减速机 LP系列平行轴齿轮减速机 | HG/T 3139.4-2001 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 11 | 65200-2018 | HG/T 3139.6-2018 | 釜用立式减速机 CF系列圆柱齿轮减速机 | HG/T 3139.6-2001 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 12 | 65201-2018 | 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 | HG/T 3139.7-2001 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 13 | 65202-2018 | HG/T 3161-2018 | 塔器名词术语 | HG/T 3161-1987 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 14 | 65203-2018 | HG/T 3184-2018 | 化工用往复活塞式压缩机名词术语 | HG/T 3184-1987 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 15 | 65204-2018 | HG/T 5450-2018 | 蒸汽浓缩工艺用离心压缩机 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 16 | 65205-2018 | HG/T 3213-2018 | 塑料塔填料落锤冲击强度试验方法 | HG/T 3213-1987 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 17 | 65206-2018 | HG/T 3216-2018 | 塑料塔填料耐热变形试验方法 | HG/T 3216-1987 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 18 | 65207-2018 | 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 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 19 | 65208-2018 | HG/T 5314-2018 | 含稀土高液体收率重油催化裂化助催化剂 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 20 | 65209-2018 | HG/T 2054-2018 | 搪玻璃设备 卡子 | HG/T 2054-2007 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 21 | 65210-2018 | HG/T 4299-2018 | 搪玻璃薄膜蒸发器 结构形式和基本参数 | HG/T 4299-2012 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 22 | 65211-2018 | HG/T 4298-2018 | 多孔搪玻璃片式冷凝器 | HG/T 4298-2012 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 23 | 65212-2018 | HG/T 2056-2018 | 搪玻璃碟片式冷凝器 | HG/T 2056-2011 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 24 | 65213-2018 | HG/T 2434-2018 | 搪玻璃阀门技术条件 | HG/T 2434-2012 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 25 | 65214-2018 | HG/T 2049-2018 | 搪玻璃设备 高颈法兰 | HG/T 2049-2012 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 26 | 65215-2018 | HG/T 2143-2018 | 搪玻璃设备 管口 | HG/T 2143-2012 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 27 | 65216-2018 | HG/T 2053-2018 | 搪玻璃设备 人孔法兰 | HG/T 2053-2012 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 28 | 65217-2018 | HG/T 2144-2018 | 搪玻璃设备 视镜 | HG/T 2144-2012 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 29 | 65218-2018 | HG/T 2048.1-2018 | 搪玻璃填料箱 | HG/T 2048.1-2012 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 30 | 65219-2018 | HG/T 2553-2018 | 2,4-二硝基氯苯 | HG/T 2553-2010 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 31 | 65220-2018 | HG/T 4246-2018 | 2,5-二氯硝基苯 | HG/T 4246-2011 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 32 | 65221-2018 | HG/T 5474-2018 | C.I.反应黄175 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 33 | 65222-2018 | HG/T 5475-2018 | C.I.分散棕27 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 34 | 65223-2018 | HG/T 2075-2018 | J酸（2-氨基-5-萘酚-7-磺酸） | HG/T 2075-2006 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 35 | 65224-2018 | HG/T 5476-2018 | N-乙基-N-氰乙基苯胺 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 36 | 65225-2018 | HG/T 2283-2018 | C.I.反应黑5（反应黑KN-8BG） | HG/T 2283-2012 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 37 | 65226-2018 | HG/T 5477-2018 | 液体C.I.直接黄147 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 38 | 65227-2018 | HG/T 2278-2018 | 乙酰乙酰苯胺 | HG/T 2278-2008 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 39 | 65228-2018 | HG/T 5478-2018 | C.I.反应红35 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 40 | 65229-2018 | HG/T 5479-2018 | C.I.酸性黄23 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 41 | 65230-2018 | HG/T 5480-2018 | C.I.酸性黄99 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 42 | 65231-2018 | HG/T 5481-2018 | C.I.酸性蓝185 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 43 | 65232-2018 | HG/T 5482-2018 | 酸性黑ACE |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 44 | 65233-2018 | HG/T 5483-2018 | 荧光增白剂ER-Ⅱ |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 45 | 65234-2018 | HG/T 5484-2018 | 荧光增白剂OB-3 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 46 | 65235-2018 | HG/T 5485-2018 | 2-甲氧基-5-甲基苯胺-4-羟乙基砜硫酸酯 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 47 | 65236-2018 | HG/T 5486-2018 | 2-氰基-4-硝基-6-溴苯胺 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 48 | 65237-2018 | HG/T 5487-2018 | 3-氨基-5-硝基-2,1-苯并异噻唑 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 49 | 65238-2018 | HG/T 5488-2018 | C.I.酸性红405 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 50 | 65239-2018 | HG/T 3994-2018 | C.I.酸性蓝260（酸性艳蓝P-4RL） | HG/T 3994-2007 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 51 | 65240-2018 | HG/T 5489-2018 | 邻甲氧基苯胺-对-羟乙基砜硫酸酯 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 52 | 65241-2018 | HG/T 5490-2018 | 邻氯苯腈 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 53 | 65242-2018 | HG/T 5491-2018 | 酸性黑ATT |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 54 | 65243-2018 | 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 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 55 | 65244-2018 | 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 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 56 | 65245-2018 | HG/T 5494-2018 | 纺织染整助剂 腈纶匀染剂 应用性能的测定 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 57 | 65246-2018 | HG/T 5495-2018 | 纺织染整助剂 涤纶染色载体 促染效果的测定 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 58 | 65247-2018 | 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 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 59 | 65248-2018 | HG/T 5497-2018 | 纺织染整助剂产品中苯并三唑类化合物的测定 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 60 | 65249-2018 | 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 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 61 | 65250-2018 | HG/T 5499-2018 | 纺织染整助剂 增深剂 增深效果的测定 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 62 | 65251-2018 | HG/T 4289-2018 | 工业射线胶片 | HG/T 4289-2012 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 63 | 65252-2018 | HG/T 5501-2018 | 彩色激光打印片 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 64 | 65253-2018 | HG/T 5502-2018 | N-甲基-4-（对甲酰苯乙烯基）吡啶甲基硫酸盐 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 65 | 65254-2018 | HG/T 5503-2018 | 苯甲酰甲酸甲酯 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 66 | 65255-2018 | HG/T 5504-2018 | 2,4-二乙基硫杂蒽酮 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 67 | 65256-2018 | HG/T 5505-2018 | 偏光眼镜片用三醋酸纤维素酯（TAC）硬化薄膜 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 68 | 65257-2018 | HG/T 5506-2018 | 白色聚对苯二甲酸乙二醇酯（PET）反射膜 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 69 | 65258-2018 | HG/T 5507-2018 | 光学功能薄膜 液晶显示背光模组用上扩散膜 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 70 | 65259-2018 | HG/T 5512-2018 | 合成氨行业绿色工厂评价导则 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 71 | 65260-2018 | HG/T 5327-2018 | 漂浮型橡胶护舷 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 72 | 65261-2018 | HG/T 5328-2018 | 聚氨酯橡胶隔音减震垫 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 73 | 65262-2018 | HG/T 5329-2018 | 橡胶柔性防水套管 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 74 | 65263-2018 | HG/T 5330-2018 | 工业用硫代磷酰氯（三氯硫磷） |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 75 | 65264-2018 | HG/T 5336-2018 | 分子筛落粉度测定方法 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 76 | 65265-2018 | HG/T 5337-2018 | 锂低硅X型分子筛 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 77 | 65266-2018 | HG/T 5338-2018 | 脱碳氧化合物用分子筛吸附剂 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 78 | 65267-2018 | HG/T 5339-2018 | 稳定性同位素15N标记的三聚氰胺 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 79 | 65268-2018 | HG/T 5340-2018 | 阻燃化学品 三聚氰胺磷酸盐 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 80 | 65269-2018 | HG/T 5341-2018 | 阻燃化学品 三聚氰胺氰尿酸盐 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 81 | 65270-2018 | HG/T 5342-2018 | 阻燃化学品 十溴二苯乙烷 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 82 | 65271-2018 | HG/T 5343-2018 | 阻燃化学品 四溴双酚A |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 83 | 65272-2018 | HG/T 5344-2018 | 化学试剂 2-丁酮（甲基乙基酮） |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 84 | 65273-2018 | HG/T 3467-2018 | 化学试剂 50%硝酸锰溶液 | HG/T 3467-2003 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 85 | 65274-2018 | HG/T 5345-2018 | 化学试剂 二甲亚砜 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 86 | 65275-2018 | HG/T 5346-2018 | 化学试剂 二水合硫酸钙 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 87 | 65276-2018 | HG/T 3441-2018 | 化学试剂 焦硫酸钾 | HG/T 3441-2003 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 88 | 65277-2018 | HG/T 5347-2018 | 化学试剂 四氢呋喃 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 89 | 65278-2018 | HG/T 5348-2018 | 化学试剂 四水合硝酸钙 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 90 | 65279-2018 | HG/T 5349-2018 | 化学试剂 无水氯化钙 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 91 | 65280-2018 | HG/T 5350-2018 | 生物化学试剂 三（羟甲基）氨基甲烷 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 92 | 65281-2018 | HG/T 5351-2018 | 纺织染整助剂 N,N-二甲基甲酰胺的测定 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 93 | 65282-2018 | HG/T 5352-2018 | 水化氯铝酸钙 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 94 | 65283-2018 | HG/T 5353-2018 | 工业氨水 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 95 | 65284-2018 | HG/T 5354-2018 | 工业活性氧化铜 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 96 | 65285-2018 | HG/T 5355-2018 | 工业四氯化锆 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 97 | 65286-2018 | HG/T 5356-2018 | 工业碳化锆 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 98 | 65287-2018 | HG/T 5357-2018 | 工业五氧化二磷 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 99 | 65288-2018 | HG/T 3251-2018 | 工业结晶氯化铝 | HG/T 3251-2010 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 100 | 65289-2018 | HG/T 2225-2018 | 工业硫酸铝 | HG/T 2225-2010 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 101 | 65290-2018 | HG/T 5358-2018 | 工业六水合硝酸镁 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 102 | 65291-2018 | HG/T 5359-2018 | 水处理剂 聚氯化铝铁 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 103 | 65292-2018 | HG/T 2229-2018 | 水处理剂 马来酸酐-丙烯酸共聚物 | HG/T 2229-2009 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 104 | 65293-2018 | HG/T 2430-2018 | 水处理剂 阻垢缓蚀剂Ⅱ | HG/T 2430-2009 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 105 | 65294-2018 | HG/T 2431-2018 | 水处理剂 阻垢缓蚀剂Ⅲ | HG/T 2431-2009 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 106 | 65295-2018 | HG/T 5360-2018 | 水处理剂用二甲基二烯丙基氯化铵 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 107 | 65296-2018 | HG/T 2838-2018 | 水处理剂 聚丙烯酸钠 | HG/T 2838-2010 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 108 | 65297-2018 | HG/T 5366-2018 | 钢筋防腐用粉末涂料 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 109 | 65298-2018 | HG/T 5367.1-2018 | 轨道交通车辆用涂料 第1部分：水性涂料 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 110 | 65299-2018 | HG/T 5368-2018 | 聚天门冬氨酸酯防腐涂料 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 111 | 65300-2018 | HG/T 5369-2018 | 塑胶地板用紫外光（UV）固化涂料 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 112 | 65301-2018 | HG/T 5370-2018 | 自行车用水性涂料 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 113 | 65302-2018 | HG/T 5371-2018 | C．I．颜料红170 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 114 | 65303-2018 | HG/T 5372-2018 | C．I．颜料红57：1 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 115 | 65304-2018 | HG/T 5373-2018 | C．I．颜料黄151 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 116 | 65305-2018 | HG/T 5374-2018 | C．I．颜料黄180 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 117 | 65306-2018 | HG/T 3737-2018 | 厌氧胶粘剂 | HG/T 3737-2004 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 118 | 65307-2018 | HG/T 3658-2018 | 双面压敏胶粘带 | HG/T 3658-1999 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 119 | 65308-2018 | HG/T 3318-2018 | 纤维织物和真皮用天然橡胶胶粘剂 | HG/T 3318-2002 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 120 | 65309-2018 | HG/T 5375-2018 | 水性胶粘剂中丙烯酰胺含量的测定 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 121 | 65310-2018 | HG/T 5376-2018 | 复合软包装用双组份聚氨酯胶粘剂 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 122 | 65311-2018 | HG/T 5377-2018 | 乙烯-醋酸乙烯酯（EVA）胶膜 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 123 | 65312-2018 | HG/T 5378-2018 | 有机硅平面密封胶 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 124 | 65313-2018 | HG/T 2492-2018 | α-氰基丙烯酸乙酯瞬间胶粘剂 | HG/T 2492-2005 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 125 | 65314-2018 | HG/T 5379-2018 | 电器用有机硅密封胶 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 126 | 65315-2018 | HG/T 5380-2018 | 鞋用热熔胶粘剂 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 127 | 65316-2018 | HG/T 5381-2018 | 工业用氯代正丁烷 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 128 | 65317-2018 | HG/T 5382-2018 | 工业用双三羟甲基丙烷 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 129 | 65318-2018 | HG/T 5383-2018 | 工业用原丁酸三甲酯 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 130 | 65319-2018 | HG/T 5384-2018 | 工业用原碳酸四乙酯 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 131 | 65320-2018 | HG/T 5385-2018 | 工业用L-天门冬氨酸钠 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 132 | 65321-2018 | HG/T 5386-2018 | 工业用L-天门冬氨酸锰 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 133 | 65322-2018 | HG/T 5387-2018 | 工业用2-（2-氨基乙氧基）乙醇（二甘醇胺） |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 134 | 65323-2018 | HG/T 5388-2018 | 助燃剂 钛、铁、铜碳氧基络合物 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 135 | 65324-2018 | HG/T 5389-2018 | 工业用烯丙基缩水甘油醚 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 136 | 65325-2018 | HG/T 5390-2018 | 工业用甲酸钠 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 137 | 65326-2018 | HG/T 5391-2018 | 工业用碳酸乙烯酯 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 138 | 65327-2018 | HG/T 5392-2018 | 工业用1,2-丙二醇 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 139 | 65328-2018 | HG/T 5393-2018 | 工业用三甲基一氯硅烷 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 140 | 65329-2018 | HG/T 5394-2018 | 工业用对甲苯磺酰氯 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 141 | 65330-2018 | HG/T 5395-2018 | 工业用对硝基苯甲酰氯 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 142 | 65331-2018 | HG/T 3674-2018 | 工业用一氯甲烷 | HG/T 3674-2000 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 143 | 65332-2018 | HG/T 5397-2018 | 工业用2-硝基亚氨基咪唑烷 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 144 | 65333-2018 | HG/T 5396-2018 | 工业用4-氯丁酰氯 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 145 | 65334-2018 | HG/T 5398-2018 | 工业用甲基硝基胍 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 146 | 65335-2018 | HG/T 5399-2018 | 工业用硝基胍 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 147 | 65336-2018 | HG/T 5400-2018 | 工业甲基磺酸铅 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 148 | 65337-2018 | HG/T 5401-2018 | 工业甲基磺酸铜 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 149 | 65338-2018 | HG/T 5402-2018 | 丙烯聚合催化剂活性试验方法 丙烯（本体）聚合法 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 150 | 65339-2018 | HG/T 5403-2018 | 镁钛系乙烯聚合催化剂化学成分分析方法 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 151 | 65340-2018 | HG/T 5404-2018 | 烯烃聚合催化剂中邻苯二甲酸酯的测定 气相色谱法 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 152 | 65341-2018 | HG/T 5405-2018 | 乙烯聚合催化剂催化性能试验方法 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 153 | 65342-2018 | HG/T 5406-2018 | 脱液化气中无机硫催化剂硫容试验方法 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 154 | 65343-2018 | HG/T 5407-2018 | 常温脱硫醇催化剂活性试验方法 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 155 | 65344-2018 | HG/T 5408-2018 | 吡啶加氢制哌啶用钌炭催化剂化学成分分析方法 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 156 | 65345-2018 | HG/T 5409-2018 | 脱液化气中无机硫催化剂化学成分分析方法 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 157 | 65346-2018 | HG/T 5410-2018 | 中温耐硫水解催化剂化学成分分析方法 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 158 | 65347-2018 | HG/T 5411-2018 | 辛烯醛气相加氢制2-乙基己醇催化剂 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 159 | 65348-2018 | HG/T 5412-2018 | 氨气精制用脱硫剂化学成分分析方法 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 160 | 65349-2018 | HG/T 5413-2018 | 氨气精制用脱硫剂硫容试验方法 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 161 | 65350-2018 | HG/T 5414-2018 | 柴油加氢精制催化剂化学成分分析方法 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 162 | 65351-2018 | 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 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 163 | 65352-2018 | HG/T 5416-2018 | 预还原型氨合成催化剂 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 164 | 65353-2018 | HG/T 5417-2018 | 甲醇气相脱水制二甲醚催化剂活性试验方法 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 165 | 65354-2018 | HG/T 5418-2018 | 锰系臭氧分解催化剂化学成分分析方法 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 166 | 65355-2018 | HG/T 5419-2018 | 锰系臭氧分解催化剂活性试验方法 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 167 | 65356-2018 | 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 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 168 | 65357-2018 | HG/T 5421-2018 | 噻唑膦原药 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 169 | 65358-2018 | HG/T 5422-2018 | 噻唑膦颗粒剂 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 170 | 65359-2018 | HG/T 5423-2018 | 环嗪酮原药 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 171 | 65360-2018 | HG/T 5424-2018 | 环嗪酮水分散粒剂 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 172 | 65361-2018 | HG/T 5425-2018 | 精异丙甲草胺原药 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 173 | 65362-2018 | HG/T 5426-2018 | 精异丙甲草胺乳油 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 174 | 65363-2018 | HG/T 5427-2018 | 啶酰菌胺原药 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 175 | 65364-2018 | HG/T 5428-2018 | 啶酰菌胺水分散粒剂 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 176 | 65365-2018 | HG/T 5429-2018 | 氟环唑原药 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 177 | 65366-2018 | HG/T 5430-2018 | 氟环唑悬浮剂 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 178 | 65367-2018 | HG/T 5431-2018 | 螺螨酯原药 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 179 | 65368-2018 | HG/T 5432-2018 | 螺螨酯悬浮剂 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 180 | 65369-2018 | HG/T 5433-2018 | 炔草酯原药 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 181 | 65370-2018 | HG/T 5434-2018 | 炔草酯可湿性粉剂 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 182 | 65371-2018 | HG/T 5435-2018 | 虱螨脲原药 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 183 | 65372-2018 | HG/T 5436-2018 | 虱螨脲乳油 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 184 | 65373-2018 | HG/T 5437-2018 | 虱螨脲悬浮剂 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 185 | 65374-2018 | HG/T 5438-2018 | 烯碇虫胺原药 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 186 | 65375-2018 | HG/T 5439-2018 | 烯碇虫胺可溶液剂 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 187 | 65376-2018 | HG/T 5440-2018 | 丙森锌原药 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 188 | 65377-2018 | HG/T 5441-2018 | 丙森锌可湿性粉剂 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 189 | 65378-2018 | HG/T 5442-2018 | 四氟苯菊酯原药 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 190 | 65379-2018 | HG/T 5443-2018 | 噻虫嗪种子处理悬浮剂 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 191 | 65380-2018 | HG/T 5444-2018 | 吡唑醚菌酯乳油 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 192 | 65381-2018 | HG/T 5445-2018 | 吡唑醚菌酯水分散粒剂 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 193 | 65382-2018 | HG/T 5446-2018 | 苦参碱可溶液剂 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 194 | 65383-2018 | HG/T 5448-2018 | 安装轮胎气压监测系统的压紧式轮胎气门嘴 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 195 | 65384-2018 | HG/T 5447-2018 | 安装轮胎气压监测系统的卡扣式轮胎气门嘴 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 196 | 65385-2018 | HG/T 5449-2018 | 轮胎气门嘴螺纹量规 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 197 | 65386-2018 | HG/T 2887-2018 | 变压器类产品用橡胶密封制品 | HG/T 2887-1997 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 198 | 65387-2018 | HG/T 5454-2018 | 车灯用橡胶密封件 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 199 | 65388-2018 | HG/T 5455-2018 | 发动机气缸盖罩橡胶密封垫 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 200 | 65389-2018 | HG/T 5456-2018 | 聚氨酯避孕套 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 201 | 65390-2018 | HG/T 5457-2018 | 聚异戊二烯男用避孕套技术要求与试验方法 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 202 | 65391-2018 | HG/T 5458-2018 | 女用避孕套技术要求与试验方法 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 203 | 65392-2018 | HG/T 5459-2018 | 废旧轮胎裂解炭黑 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 204 | 65393-2018 | HG/T 5460-2018 | 支撑坝用橡胶气囊 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 205 | 65394-2018 | HG/T 5461-2018 | 硅酸乙酯偶联剂 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 206 | 65395-2018 | HG/T 5462-2018 | 脲基硅烷偶联剂 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 207 | 65396-2018 | HG/T 5463-2018 | 硫化促进剂 3-甲基四氢噻唑-2-硫酮（MTT） |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 208 | 65397-2018 | HG/T 5464-2018 | 硫化剂 1,1’-二硫代双己内酰胺（CLD） |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 209 | 65398-2018 | 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） |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 210 | 65399-2018 | HG/T 5466-2018 | β-（3,5-二叔丁基-4-羟基苯基）丙酸甲酯 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 211 | 65400-2018 | HG/T 5467-2018 | 抗氧剂 β-（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） |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 212 | 65401-2018 | HG/T 5468-2018 | 抗氧剂 四[β-(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） |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 213 | 65402-2018 | HG/T 4231-2018 | 4-氨基二苯胺 | HG/T 4231-2011 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 214 | 65403-2018 | HG/T 2423-2018 | 工业对苯二甲酸二（2-乙基己基）酯（DOTP） | HG/T 2423-2008 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 215 | 65404-2018 | FZ/T 01142-2018 | 品牌培育管理体系实施指南 纺织行业 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 216 | 65405-2018 | FZ/T 01077-2018 | 服装衬布氯损强力试验方法 | FZ/T 01077-2009 | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 217 | 65406-2018 | FZ/T 01079-2018 | 服装衬布烫焦试验方法 | FZ/T 01079-2009 | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 218 | 65407-2018 | FZ/T 01078-2018 | 服装衬布吸氯泛黄试验方法 | FZ/T 01078-2009 | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 219 | 65408-2018 | FZ/T 01085-2018 | 粘合衬剥离强力试验方法 | FZ/T 01085-2009 | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 220 | 65409-2018 | FZ/T 01081-2018 | 粘合衬热熔胶涂布量试验方法 | FZ/T 01081-2009 | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 221 | 65410-2018 | FZ/T 10010-2018 | 棉及化纤纯纺、混纺印染布标志与包装 | FZ/T 10010-2009 | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 222 | 65411-2018 | FZ/T 10005-2018 | 棉及化纤纯纺、混纺印染布检验规则 | FZ/T 10005-2008 | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 223 | 65412-2018 | FZ/T 14041-2018 | 灯芯绒涤棉混纺印染布 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 224 | 65413-2018 | FZ/T 14042-2018 | 棉与粘胶纤维氨纶包芯纱交织弹力印染布 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 225 | 65414-2018 | FZ/T 14017-2018 | 锦纶印染布 | FZ/T 14017-2009 | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 226 | 65415-2018 | FZ/T 14006-2018 | 经平绒棉印染布 | FZ/T 14006-2009 | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 227 | 65416-2018 | FZ/T 14013-2018 | 莫代尔纤维印染布 | FZ/T 14013-2009 | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 228 | 65417-2018 | FZ/T 24026-2018 | 羊绒机织超薄披肩 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 229 | 65418-2018 | FZ/T 32022-2018 | 精梳大麻棉混纺色纺纱 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 230 | 65419-2018 | FZ/T 33017-2018 | 苎麻手工夏布 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 231 | 65420-2018 | FZ/T 33004-2018 | 亚麻色织布 | FZ/T 33004-2006 | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 232 | 65421-2018 | FZ/T 40010-2018 | 蚕丝外观检验设施技术规范 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 233 | 65422-2018 | FZ/T 40006-2018 | 蚕丝含油率试验方法 | FZ/T 40006-2011 | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 234 | 65423-2018 | FZ/T 43048-2018 | 化纤长丝免缝防钻绒织物 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 235 | 65424-2018 | FZ/T 43049-2018 | 铜氨丝织物 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 236 | 65425-2018 | FZ/T 43050-2018 | 针式打印机用打印基带 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 237 | 65426-2018 | FZ/T 43014-2018 | 丝绸围巾、披肩 | FZ/T 43014-2008 | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 238 | 65427-2018 | FZ/T 44001-2018 | 丝绸册页 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 239 | 65428-2018 | FZ/T 44002-2018 | 丝绸墙面装饰块 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 240 | 65429-2018 | FZ/T 44003-2018 | 墙布 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 241 | 65430-2018 | FZ/T 44004-2018 | 丝绸床上用品 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 242 | 65431-2018 | FZ/T 50039-2018 | 氨纶长丝 抱合性能试验方法 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 243 | 65432-2018 | FZ/T 51014-2018 | 阻燃聚己二酰己二胺纤维级切片 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 244 | 65433-2018 | FZ/T 52019-2018 | 莱赛尔短纤维 | FZ/T 52019-2011 | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 245 | 65434-2018 | FZ/T 52049-2018 | 海藻酸盐短纤维 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 246 | 65435-2018 | FZ/T 52050-2018 | 导电涤纶短纤维 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 247 | 65436-2018 | FZ/T 54099-2018 | 有色海岛涤纶预取向丝 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 248 | 65437-2018 | FZ/T 54100-2018 | 锦纶66单丝 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 249 | 65438-2018 | FZ/T 54101-2018 | 阻燃腈纶短纤维和丝束 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 250 | 65439-2018 | FZ/T 54102-2018 | 防割手套用超高分子量聚乙烯长丝 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 251 | 65440-2018 | FZ/T 52051-2018 | 低熔点聚酯（LMPET）/聚酯（PET）复合短纤维 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 252 | 65441-2018 | FZ/T 52052-2018 | 低熔点聚酯（LMPET）/再生聚酯（RPET）复合短纤维 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 253 | 65442-2018 | FZ/T 81010-2018 | 风衣 | FZ/T 81010-2009 | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 254 | 65443-2018 | FZ/T 81022-2018 | 机织厨用服饰 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 255 | 65444-2018 | FZ/T 82006-2018 | 机织配饰品 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 256 | 65445-2018 | FZ/T 60027-2018 | 缝纫线可缝性测定方法 | FZ/T 60027-2007；FZ/T 60028-2007 | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 257 | 65446-2018 | FZ/T 63037-2018 | 金银丝绒带 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 258 | 65447-2018 | FZ/T 63038-2018 | 桑蚕丝织带 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 259 | 65448-2018 | FZ/T 63039-2018 | 高强聚乙烯编织线绳 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 260 | 65449-2018 | FZ/T 63040-2018 | 聚烯烃线 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 261 | 65450-2018 | FZ/T 63041-2018 | 聚乙烯与导电金属丝拧绞线绳 |  | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 262 | 65451-2018 | FZ/T 32001-2018 | 亚麻纱 | FZ/T 32001-2009 | 2018-04-30 | 2018-09-01 | 工业和信息化部 |
| 263 | 65452-2018 | SY/T 6896.4-2018 | 石油天然气工业特种管材技术规范 第4部分：钛合金套管 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 264 | 65453-2018 | SY/T 0087.1-2018 | 钢质管道及储罐腐蚀评价标准 第1部分：埋地钢质管道外腐蚀直接评价 | SY/T 0087.1-2006 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 265 | 65454-2018 | SY/T 6267-2018 | 高压玻璃纤维管线管 | SY/T 6267-2006 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 266 | 65455-2018 | SY/T 5915-2018 | 化石孢粉分析鉴定 | SY/T 5915-2000 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 267 | 65456-2018 | SY/T 5587.5-2018 | 常规修井作业规程 第5部分：井下作业井筒准备 | SY/T 5587.5-2004 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 268 | 65457-2018 | SY/T 4216.4-2018 | 石油天然气建设工程施工质量验收规范 油气输送管道穿越工程 第4部分：水域开挖穿越工程 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 269 | 65458-2018 | SY/T 7434-2018 | 液化天然气接收站能力核定方法 |  | 2018-10-29 | 2018-10-29 | 国家能源局 |
| 270 | 65459-2018 | SY/T 7433-2018 | 天然气的组成分析 激光拉曼光谱法 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 271 | 65460-2018 | SY/T 7432-2018 | 石油尾矿评价方法 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 272 | 65461-2018 | SY/T 7431-2018 | 深水浮式结构总体性能分析推荐做法 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 273 | 65462-2018 | SY/T 7430-2018 | 水下管道和设备干/湿式保温推荐作法 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 274 | 65463-2018 | SY/T 7429-2018 | 石油天然气开发注水安全规范 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 275 | 65464-2018 | SY/T 7428-2018 | 海上固定平台结构延长设计使用年限规范 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 276 | 65465-2018 | SY/T 7427-2018 | 石油天然气钻采设备 混砂设备使用及维护 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 277 | 65466-2018 | SY/T 7426-2018 | 石油天然气钻采设备 液力变速器的安装、使用和维护 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 278 | 65467-2018 | SY/T 7425-2018 | 石油天然气钻采设备 制氮注氮设备 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 279 | 65468-2018 | SY/T 7424-2018 | 石油天然气钻采设备 拖挂式钻机和修井机 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 280 | 65469-2018 | SY/T 7423-2018 | 石油天然气钻采设备 海上浮式平台钻井系统的基本配置 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 281 | 65470-2018 | SY/T 7422-2018 | 石油天然气钻采设备 油基钻井液钻屑处理系统 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 282 | 65471-2018 | SY/T 7421-2018 | 石油天然气钻采设备 钻井和修井用管柱自动化处理系统 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 283 | 65472-2018 | SY/T 7420-2018 | X射线荧光光谱元素录井规范 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 284 | 65473-2018 | SY/T 7419-2018 | 低温管道绝热工程设计、施工和验收规范 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 285 | 65474-2018 | SY/T 7418-2018 | 抽油杆螺纹量规校准方法 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 286 | 65475-2018 | SY/T 7417-2018 | 热注工程劳动定额 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 287 | 65476-2018 | SY/T 7416-2018 | 固井工程劳动定额 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 288 | 65477-2018 | SY/T 7415-2018 | 油气集输管道内衬用聚烯烃管 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 289 | 65478-2018 | SY/T 7414-2018 | 套管和油管接头扭矩-位置控制方法 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 290 | 65479-2018 | SY/T 7413-2018 | 报废油气长输管道处置技术规范 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 291 | 65480-2018 | SY/T 7412-2018 | 油气长输管道突发事件应急预案编制规范 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 292 | 65481-2018 | SY/T 7411-2018 | 海上石油电缆测井作业技术规范 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 293 | 65482-2018 | SY/T 7410.1-2018 | 岩石三维孔隙结构测定方法 第1部分： CT扫描法 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 294 | 65483-2018 | SY/T 7409-2018 | 酸性油气井钻柱安全评价方法 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 295 | 65484-2018 | SY/T 7408-2018 | 油气集输管道缓蚀剂涂膜及连续加注技术规程 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 296 | 65485-2018 | SY/T 7406.2-2018 | 酸性环境下材料评价方法 第2部分：设备内防腐涂层试验评价方法 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 297 | 65486-2018 | SY/T 0441-2018 | 油田注汽锅炉制造安装技术规范 | SY/T 0441-2010 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 298 | 65487-2018 | SY/T 0442-2018 | 钢质管道熔结环氧粉末内防腐层技术标准 | SY/T 0442-2010 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 299 | 65488-2018 | SY/T 0448-2018 | 油气田地面建设钢制容器安装施工技术规范 | SY/T 0448-2008 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 300 | 65489-2018 | SY/T 0460-2018 | 天然气净化装置设备与管道安装工程施工技术规范 | SY/T 0460-2010 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 301 | 65490-2018 | SY/T 0556-2018 | 快速开关盲板技术规范 | SY/T 0556-2010 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 302 | 65491-2018 | SY/T 0599-2018 | 天然气地面设施抗硫化物应力开裂和应力腐蚀开裂金属材料技术规范 | SY/T 0599-2006 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 303 | 65492-2018 | SY/T 0611-2018 | 高含硫化氢气田集输系统内腐蚀控制规范 | SY/T 0611-2008 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 304 | 65493-2018 | SY/T 10020-2018 | 海上拖缆地震勘探数据处理技术规程(双语版) | SY/T 10020-2013 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 305 | 65494-2018 | SY/T 10026-2018 | 海上地震资料采集定位及辅助设备校准指南 | SY/T 10026-2012 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 306 | 65495-2018 | SY/T 10030-2018 | 海上固定平台规划、设计和建造的推荐作法 工作应力设计法 | SY/T 10030-2004 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 307 | 65496-2018 | SY/T 10037-2018 | 海底管道系统 | SY/T 10037-2010 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 308 | 65497-2018 | SY/T 10046-2018 | 船舶靠泊海上设施作业规范 | SY/T 10046-2012 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 309 | 65498-2018 | SY/T 4111-2018 | 天然气压缩机组安装工程施工技术规范 | SY/T 4111-2007 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 310 | 65499-2018 | SY/T 4113.1-2018 | 管道防腐层性能试验方法 第1部分：耐划伤测试 | SY/T 4113-2007 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 311 | 65500-2018 | SY/T 4113.2-2018 | 管道防腐层性能试验方法 第2部分：剥离强度测试 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 312 | 65501-2018 | SY/T 4120-2018 | 高含硫化氢气田钢质管道环焊缝射线检测 | SY/T 4120-2012 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 313 | 65502-2018 | SY/T 4121-2018 | 基于光纤传感的管道安全预警系统设计及施工规范 | SY/T 4121-2012 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 314 | 65503-2018 | SY/T 4127-2018 | 钢质管道冷弯管制作及验收规范 | SY/T 4127-2014 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 315 | 65504-2018 | SY/T 4133-2018 | 石油天然气管道工程全自动超声检测工艺评定与能力验证规范 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 316 | 65505-2018 | SY/T 4216.3-2018 | 石油天然气建设工程施工质量验收规范 油气输送管道穿越工程 第3部分：水域隧道穿越工程 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 317 | 65506-2018 | SY/T 4217.1-2018 | 石油天然气建设工程施工质量验收规范 通信工程 第1部分：油气田场站通信系统工程 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 318 | 65507-2018 | SY/T 4217.2-2018 | 石油天然气建设工程施工质量验收规范 通信工程 第2部分：通信光缆架空线路工程 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 319 | 65508-2018 | SY/T 4218-2018 | 石油天然气建设工程施工质量验收规范 油气输送管道跨越工程 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 320 | 65509-2018 | SY/T 5037-2018 | 普通流体输送管道用埋弧焊钢管 | SY/T 5037-2012 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 321 | 65510-2018 | SY/T 5038-2018 | 普通流体输送管道用直缝高频焊钢管 | SY/T 5038-2012 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 322 | 65511-2018 | SY/T 5067-2018 | 石油天然气钻采设备 钻修井用安全接头 | SY/T 5067-2008 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 323 | 65512-2018 | SY/T 5163-2018 | 沉积岩中黏土矿物和常见非黏土矿物X射线衍射分析方法 | SY/T 5163-2010 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 324 | 65513-2018 | SY/T 5268-2018 | 油气田电网线损率测试和计算方法 | SY/T 5268-2012 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 325 | 65514-2018 | SY/T 5280-2018 | 原油破乳剂通用技术条件 | SY/T 5280-2000 SY/T 5281-2000 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 326 | 65515-2018 | SY/T 5326.1-2018 | 井壁取心技术规范 第1部分：撞击式 | SY/T 5326.1-2012 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 327 | 65516-2018 | SY/T 5370-2018 | 表面及界面张力测定方法 | SY/T 5370-1999 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 328 | 65517-2018 | SY/T 5391-2018 | 石油地震数据采集系统通用技术规范 | SY/T 5391-2007 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 329 | 65518-2018 | SY/T 5408-2018 | 沉积岩中黏土颗粒含量测定 | SY/T 5408-1991 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 330 | 65519-2018 | SY/T 5434-2018 | 碎屑岩粒度分析方法 | SY/T 5434-2009 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 331 | 65520-2018 | SY/T 5497-2018 | 石油工业物资分类与代码 | SY/T 5497-2000 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 332 | 65521-2018 | SY/T 5498-2018 | 车装钻地震勘探劳动定额 | SY/T 5498-2012 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 333 | 65522-2018 | SY/T 5499-2018 | 人抬钻地震勘探劳动定额 | SY/T 5499-2012 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 334 | 65523-2018 | SY/T 5504.3-2018 | 油井水泥外加剂评价方法 第3部分：减阻剂 | SY/T 5504.3-2008 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 335 | 65524-2018 | SY/T 5587.12-2018 | 常规修井作业规程 第12部分：解卡打捞 | SY/T 5587.12-2004 SY/T 6121-2009 SY/T 6087-2012 SY/T 5827-2013 SY/T 6377-2008 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 336 | 65525-2018 | SY/T 5612-2018 | 石油天然气钻采设备钻井液固相控制设备规范 | SY/T 5612-2007 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 337 | 65526-2018 | SY/T 5619-2018 | 定向井下部钻具组合设计方法 | SY/T 5619-2009 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 338 | 65527-2018 | SY/T 5633-2018 | 石油测井图件格式 | SY/T 6681-2007 SY/T 5633-2009 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 339 | 65528-2018 | SY/T 5641-2018 | 石油天然气工业 天然气发动机 | SY/T 5641-2009 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 340 | 65529-2018 | SY/T 5665-2018 | 钻井液用防塌封堵剂 改性沥青 | SY/T 5665-1995 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 341 | 65530-2018 | SY/T 5670-2018 | 石油和液体石油产品 铁路罐车交接计量规程 | SY/T 5670-1993 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 342 | 65531-2018 | SY/T 5671-2018 | 石油和液体石油产品 流量计交接计量规程 | SY/T 5671-1993 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 343 | 65532-2018 | SY/T 5726-2018 | 石油测井作业安全规范 | SY/T 5726-2011 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 344 | 65533-2018 | SY/T 5749-2018 | 油气田集输工艺安装工程劳动定额 | SY/T 5749-2012 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 345 | 65534-2018 | SY/T 5758-2018 | 钻井液用润滑剂 润滑小球 | SY/T 5758-2011 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 346 | 65535-2018 | SY/T 5788.2-2018 | 油气探井气测录井规范 | SY/T 5788.2-2008 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 347 | 65536-2018 | SY/T 5792-2018 | 侧钻井施工作业及完井工艺要求 | SY/T 5792-2003 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 348 | 65537-2018 | SY/T 5849-2018 | 油水井化学剂解堵效果评价方法 | SY/T 5849-2002 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 349 | 65538-2018 | SY/T 5886-2018 | 酸化工作液性能评价方法 | SY/T 5886-2012 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 350 | 65539-2018 | SY/T 5955-2018 | 定向井井身轨迹质量 | SY/T 5955-2004 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 351 | 65540-2018 | SY/T 5988-2018 | 油管和套管转换接头 | SY/T 5988-2012 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 352 | 65541-2018 | SY/T 6030-2018 | 钻杆输送及油管输送电缆测井作业技术规范 | SY/T 6030-2012 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 353 | 65542-2018 | SY/T 6078-2018 | 金属立式储罐制作安装工程劳动定额 | SY/T 6078-2012 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 354 | 65543-2018 | SY/T 6111-2018 | 气田开发调整方案编制技术要求 | SY/T 6111-2007 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 355 | 65544-2018 | SY/T 6130-2018 | 注蒸汽井参数测试及吸汽剖面解释方法 | SY/T 6130-2009 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 356 | 65545-2018 | SY/T 6150.2-2018 | 钢质管道封堵技术规范 第2部分：挡板-囊式封堵 | SY/T 6150.2-2011 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 357 | 65546-2018 | SY/T 6163-2018 | 油气井用聚能射孔器材通用技术条件及性能试验方法 | SY/T 6163-1995 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 358 | 65547-2018 | SY/T 6189-2018 | 岩石矿物能谱定量分析方法 | SY/T 6189-1996 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 359 | 65548-2018 | SY/T 6217-2018 | 长输管道输油设备维修劳动定额 | SY/T 6217-2010 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 360 | 65549-2018 | SY/T 6225-2018 | 油田动态分析技术要求 | SY/T 6225-1996 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 361 | 65550-2018 | SY/T 6290-2018 | 地震勘探辅助数据SPS格式 | SY/T 6290-2011 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 362 | 65551-2018 | SY/T 6404-2018 | 岩石中金属元素的电感耦合等离子体原子发射光谱及质谱分析方法 | SY/T 6404-1999 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 363 | 65552-2018 | SY/T 6408-2018 | 石油天然气钻采设备 钻井和修井井架、底座的检查、维护、修理与使用 | SY/T 6408-2012 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 364 | 65553-2018 | SY/T 6428-2018 | 浅海移动式平台沉浮与升降安全规范 | SY/T 6428-2011 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 365 | 65554-2018 | SY/T 6444-2018 | 石油工程建设施工安全规范 | SY/T 6444-2010 SY/T 6516-2010 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 366 | 65555-2018 | SY/T 6487-2018 | 液态二氧化碳吞吐推荐作法 | SY/T 6487-2000 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 367 | 65556-2018 | SY/T 6512-2018 | 三次采油可行性方案编制技术规范 化学驱部分 | SY/T 6512-2000 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 368 | 65557-2018 | SY/T 6548-2018 | 石油测井电缆和连接器使用技术规范 | SY/T 6548-2011 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 369 | 65558-2018 | SY/T 6560-2018 | 海上石油设施电气安全规范 | SY/T 6560-2011 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 370 | 65559-2018 | SY/T 6561-2018 | 石油天然气开发注天然气安全规范 | SY/T 6561-2011 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 371 | 65560-2018 | SY/T 6562-2018 | 轻烃回收安全规程 | SY/T 6562-2011 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 372 | 65561-2018 | SY/T 6564-2018 | 海上石油作业系物安全规范 | SY/T 6564-2011 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 373 | 65562-2018 | SY/T 6565-2018 | 石油天然气开发注二氧化碳安全规范 | SY/T 6565-2011 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 374 | 65563-2018 | SY/T 6597-2018 | 油气管道内检测技术规范 | SY/T 6825-2011 SY/T 6889-2012 SY/T 6597-2014 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 375 | 65564-2018 | SY/T 6605-2018 | 石油钻、修井用吊具安全技术检验规范 | SY/T 6605-2011 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 376 | 65565-2018 | SY/T 6623-2018 | 内覆或衬里耐腐蚀合金复合钢管 | SY/T 6623-2012 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 377 | 65566-2018 | SY/T 6637-2018 | 天然气输送管道系统能耗测试和计算方法 | SY/T 6637-2012 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 378 | 65567-2018 | SY/T 6644-2018 | 使用注入压力操作阀的连续气举设计及施工作业规程 | SY/T 6644-2006 SY/T 5810-2003 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 379 | 65568-2018 | SY/T 6649-2018 | 油气管道管体缺陷修复技术规范 | SY/T 6649-2006 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 380 | 65569-2018 | SY/T 6769.2-2018 | 非金属管道设计、施工及验收规范 第2部分：钢骨架增强聚乙烯复合管 | SY/T 6769.2-2010 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 381 | 65570-2018 | SY/T 6769.3-2018 | 非金属管道设计、施工及验收规范 第3部分：热塑性塑料内衬玻璃钢复合管 | SY/T 6769.3-2010 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 382 | 65571-2018 | SY/T 6770.2-2018 | 非金属管材质量验收规范 第2部分：钢骨架增强聚乙烯复合管 | SY/T 6770.2-2010 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 383 | 65572-2018 | SY/T 6770.3-2018 | 非金属管材质量验收规范 第3部分：热塑性塑料内衬玻璃钢复合管 | SY/T 6770.3-2010 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 384 | 65573-2018 | SY/T 6775-2018 | 滩海构筑物物探法检测规程 | SY/T 6775-2010 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 385 | 65574-2018 | SY/T 6793-2018 | 油气输送管道线路工程水工保护设计规范 | SY/T 6793-2010 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 386 | 65575-2018 | SY/T 6794-2018 | 可盘绕式增强塑料管线管 | SY/T 6794-2010 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 387 | 65576-2018 | SY/T 6831-2018 | 油气井录井系列规范 | SY/T 6831-2011 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 388 | 65577-2018 | SY/T 6843-2018 | 海上石油勘探充油充胶电缆技术规范 | SY/T 6843-2011 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 389 | 65578-2018 | SY/T 6897-2018 | 钻具螺纹上卸扣试验评价方法 | SY/T 6897-2012 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 390 | 65579-2018 | SY/T 6901-2018 | 海底地震资料采集检波点定位技术规程 | SY/T 6901-2012 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 391 | 65580-2018 | SY/T 6913-2018 | 石油天然气钻采设备 海洋钻井隔水管设备规范 | SY/T 6913-2012 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 392 | 65581-2018 | SY/T 6920-2018 | 海洋钻井工程设计规范 | SY/T 6920-2012 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 393 | 65582-2018 | SY/T 6928-2018 | 液化天然气接收站运行规程 | SY/T 6928-2012 SY/T 6929-2012 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 394 | 65583-2018 | SY/T 6957-2018 | 海洋重磁勘探数据采集技术规程 | SY/T 6956-2013 SY/T 6957-2013 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 395 | 65584-2018 | SY/T 6962-2018 | 海洋钻井装置井控系统配置及安装要求 | SY/T 6962-2013 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 396 | 65585-2018 | SY/T 6989-2018 | 带压作业技术规范 | SY/T 6989-2014 | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 397 | 65586-2018 | SY/T 7064.4-2018 | 石油天然气工业 海洋结构物特殊要求 第4部分：岩土工程及基础设计 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 398 | 65587-2018 | SY/T 7318.4-2018 | 油气输送管特殊性能试验方法 第4部分：全尺寸气体爆破试验 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 399 | 65588-2018 | SY/T 7400-2018 | 碳酸盐岩溶蚀模拟方法 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 400 | 65589-2018 | SY/T 7401-2018 | 岩土工程勘察验槽规范 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 401 | 65590-2018 | SY/T 7402-2018 | 气田含醇采出水处理设计规范 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 402 | 65591-2018 | SY/T 7403-2018 | 油气输送管道应变设计规范 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 403 | 65592-2018 | SY/T 7405-2018 | 导热油供热站设计规范 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 404 | 65593-2018 | SY/T 7406.1-2018 | 酸性环境下材料评价方法 第1部分：弹性材料试验评价方法 |  | 2018-10-29 | 2019-03-01 | 国家能源局 |
| 405 | 65594-2018 | YY/T 0070-2018 | 食管窥镜 | YY 0070-2008 | 2018-09-21 | 2019-09-26 | 国家食品药品监督管理局 |
| 406 | 65595-2018 | YY/T 0071-2018 | 直肠、乙状结肠窥镜 | YY 0071-2008 | 2018-09-21 | 2019-09-26 | 国家食品药品监督管理局 |
| 407 | 65596-2018 | YY/T 0750-2018 | 超声 理疗设备 0.5MHZ～5MHZ频率范围内声场要求和测量方法 | YY/T 0750-2009 | 2018-09-21 | 2019-09-26 | 国家食品药品监督管理局 |
| 408 | 65597-2018 | YY/T 0809.6-2018 | 外科植入物 部分和全髋关节假体 第6部分：带柄股骨部件颈部疲劳性能试验和性能要求 | YY/T 0809.6-2010 | 2018-09-21 | 2019-09-26 | 国家食品药品监督管理局 |
| 409 | 65598-2018 | YY/T 1487.2-2018 | 牙科学 牙科橡皮障器械 第2部分：夹钳 |  | 2018-09-21 | 2019-09-26 | 国家食品药品监督管理局 |
| 410 | 65599-2018 | YY/T 1623-2018 | 可重复使用医疗器械灭菌过程有效性的试验方法 |  | 2018-09-21 | 2019-09-26 | 国家食品药品监督管理局 |
| 411 | 65600-2018 | YY/T 1629.1-2018 | 电动骨组织手术设备刀具 第1部分：磨头 |  | 2018-09-21 | 2019-09-26 | 国家食品药品监督管理局 |
| 412 | 65601-2018 | YY 0055-2018 | 牙科学 光固化机 | YY 0055.1—2009 YY 0055.2—2009 | 2018-09-28 | 2020-04-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 413 | 65602-2018 | YY 0322-2018 | 高频电灼治疗仪 | YY 0322—2009 | 2018-09-28 | 2020-04-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 414 | 65603-2018 | YY 0323-2018 | 红外治疗设备安全专用要求 | YY 0323-2008 | 2018-09-28 | 2020-04-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 415 | 65604-2018 | YY 1621-2018 | 医用二氧化碳培养箱 |  | 2018-09-28 | 2020-04-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 416 | 65605-2018 | YY/T 0573.2-2018 | 一次性使用无菌注射器 第2部分：动力驱动注射泵用注射器 |  | 2018-09-28 | 2019-10-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 417 | 65606-2018 | YY/T 0741-2018 | 数字化摄影X射线机专用技术条件 | YY/T 0741-2009 | 2018-09-28 | 2019-10-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 418 | 65607-2018 | YY/T 0791-2018 | 医用蒸汽发生器 | YY 0791—2010 | 2018-09-28 | 2019-10-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 419 | 65608-2018 | YY/T 0809.4-2018 | 外科植入物 部分和全髋关节假体 第4部分：带柄股骨部件疲劳性能试验和性能要求 | YY/T 0809.4-2010 | 2018-09-28 | 2019-10-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 420 | 65609-2018 | YY/T 1007-2018 | 立式蒸汽灭菌器 | YY 1007—2010 | 2018-09-28 | 2019-10-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 421 | 65610-2018 | YY/T 1612-2018 | 医用灭菌蒸汽质量的测试方法 |  | 2018-09-28 | 2019-10-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 422 | 65611-2018 | YY/T 1613-2018 | 医疗器械辐照灭菌过程特征及控制要求 |  | 2018-09-28 | 2019-10-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 423 | 65612-2018 | YY/T 1614-2018 | 牙科学 圆盘形和轮形等旋转器械的孔径 |  | 2018-09-28 | 2019-10-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 424 | 65613-2018 | YY/T 1618-2018 | 一次性使用人体静脉血样采集针 |  | 2018-09-28 | 2019-10-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 425 | 65614-2018 | YY/T 1619-2018 | 牙科学 种植体系统及相关过程的术语 |  | 2018-09-28 | 2019-04-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 426 | 65615-2018 | YY/T 1620-2018 | 心肺转流系统 连续流血泵红细胞损伤评价方法 |  | 2018-09-28 | 2019-10-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 427 | 65616-2018 | YY 0060-2018 | 热敷贴（袋） | YY 0060-1991 | 2018-11-07 | 2020-05-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 428 | 65617-2018 | YY 0585.3-2018 | 压力输液设备用一次性使用液路及附件 第3部分：过滤器 | YY 0585.3-2005 | 2018-11-07 | 2020-05-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 429 | 65618-2018 | YY/T 0449-2018 | 超声多普勒胎儿监护仪 | YY 0449-2009 | 2018-11-07 | 2019-11-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 430 | 65619-2018 | YY/T 0590.1-2018 | 医用电气设备 数字X射线成像装置特性 第1-1部分：量子探测效率的测定 普通摄影用探测器 | YY/T 0590.1-2005 | 2018-11-07 | 2019-11-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 431 | 65620-2018 | YY/T 0609-2018 | 医用诊断X射线管组件通用技术条件 | YY/T 0609-2007 | 2018-11-07 | 2019-11-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 432 | 65621-2018 | YY/T 0616.3-2018 | 一次性使用医用手套 第3部分：用仓贮中的成品手套确定实际时间失效日期的方法 |  | 2018-11-07 | 2019-11-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 433 | 65622-2018 | YY/T 0681.14-2018 | 无菌医疗器械包装试验方法 第14部分：透气包装材料湿性和干性微生物屏障试验 |  | 2018-11-07 | 2019-11-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 434 | 65623-2018 | YY/T 0734.1-2018 | 清洗消毒器 第1部分：通用要求和试验 | YY/T 0734.1-2009 | 2018-11-07 | 2019-11-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 435 | 65624-2018 | YY/T 1615-2018 | 外科植入物 钛及钛合金阳极氧化膜通用要求 |  | 2018-11-07 | 2019-11-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 436 | 65625-2018 | YY/T 1616-2018 | 组织工程医疗器械产品 生物材料支架的性能和测试指南 | YY/T 0606.5—2007 | 2018-11-07 | 2019-11-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 437 | 65626-2018 | YY/T 1617-2018 | 血袋用聚氯乙烯压延薄膜 |  | 2018-11-07 | 2019-11-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 438 | 65627-2018 | YY/T 1622.1-2018 | 牙科学 牙周探针 第1部分：通用要求 |  | 2018-11-07 | 2019-11-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 439 | 65628-2018 | YY/T 1627-2018 | 急性创面用敷贴、创贴通用要求 |  | 2018-11-07 | 2019-11-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 440 | 65629-2018 | YY/T 1629.2-2018 | 电动骨组织手术设备刀具 第2部分：颅骨钻头 |  | 2018-11-07 | 2019-11-01 | 国家食品药品监督管理局 |
| 441 | 65630-2018 | HG/T 5451-2018 | 不透性石墨防爆膜水压爆破试验方法 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 442 | 65631-2018 | HG/T 5452-2018 | 圆块孔式不透性石墨降膜吸收器 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 443 | 65632-2018 | HG/T 5453-2018 | 二合一石墨氯化氢合成炉 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 444 | 65633-2018 | HG/T 5331-2018 | 含螯合微量元素复混肥料（复合肥料） |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 445 | 65634-2018 | HG/T 5332-2018 | 腐植酸生物有机肥 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 446 | 65635-2018 | HG/T 5333-2018 | 腐植酸微量元素肥料 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 447 | 65636-2018 | HG/T 5334-2018 | 黄腐酸钾 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 448 | 65637-2018 | HG/T 3278-2018 | 腐植酸钠 | HG/T 3278-2011 | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |
| 449 | 65638-2018 | HG/T 5335-2018 | 分子筛吸附温升测定方法 |  | 2018-10-22 | 2019-04-01 | 工业和信息化部 |