

附件

存量煤炭行业标准（MT）优化评估结论

序号	标准编号	标准名称	评估结论	转化 KA 后标准编号
1	MT 20-90	立井多绳提煤箕斗	转为 KA	KA 45-1990
2	MT/T 21-90	立井箕斗计量装载设备	转为 KA	KA/T 46-1990
3	MT/T 28-2005	光干涉式甲烷测定器	转为 KA	KA/T 47-2005
4	MT 30-2000	金属顶梁	转为 KA	KA 48-2000
5	MT/T 51-1994	硫化氢检测管	转为 KA	KA/T 51-1994
6	MT 52-2009	煤矿用支架式电钻	转为 KA	KA 52-2009
7	MT/T 59-2008	隔绝式化学氧自救器、压缩氧自救器、 氧气呼吸器防护性能检验装置	转为 KA	KA/T 59-2008
8	MT 63-82	短延期电雷管	转为 KA	KA 63-1982
9	MT 64-82	煤矿许用电雷管	转为 KA	KA 64-1982
10	MT/T 65-2008	水胶炸药技术条件	转为 KA	KA/T 65-2008
11	MT/T 66-2008	乳化炸药技术条件	转为 KA	KA/T 66-2008
12	MT/T 67-2006	一氧化碳检测管	转为 KA	KA/T 67-2006
13	MT/T 68-2002	矿灯充电架	转为 KA	KA/T 68-2002

14	MT/T 69-1995	顺槽用刮板转载机型式与参数	转为 KA	KA/T 69-1995
15	MT/T 71-1997	矿用圆环链用开口式连接环	转为 KA	KA/T 71-1997
16	MT/T 76-2011	液压支架用乳化油、浓缩液及其高含水液压液	转为 KA	KA/T 76-2011
17	MT/T 77-94	煤层气测定方法（解吸法）	转为 KA	KA/T 77-1994
18	MT 79-84	粉尘浓度和分散度测定方法	转为 KA	KA 79-1984
19	MT/T 98-2006	液压支架用软管及软管总成检验规范	转为 KA	KA/T 98-2006
20	MT/T 99-1997	矿用圆环链用扁平接链环	转为 KA	KA/T 99-1997
21	MT/T 100-1995	刮板输送机用液力偶合器检验规范	转为 KA	KA/T 100-1995
22	MT/T 103-1995	矿用刮板输送机出厂检验规范	转为 KA	KA/T 103-1995
23	MT/T 104-1993	刮板输送机型式检验规范	转为 KA	KA/T 104-1993
24	MT/T 105-2006	刮板输送机通用技术条件	转为 KA	KA/T 105-2006
25	MT/T 106-1996	顺槽用刮板转载机通用技术条件	转为 KA	KA/T 106-1996
26	MT/T 111-2011	矿用隔爆型低压交流真空电磁起动器	转为 KA	KA/T 111-2011
27	MT/T 112.1-2006	矿用单体液压支柱 第 1 部分：通用要求	转为 KA	KA/T 112.1-2006
28	MT/T 112.2-2008	矿用单体液压支柱 第 2 部分：阀	转为 KA	KA/T 112.2-2008
29	MT/T 113-1995	煤矿井下用聚合物制品阻燃抗静电性通用试验方法和判定规则	转为 KA	KA/T 113-1995

30	MT/T 114-2005	煤矿用多级离心泵	转为 KA	KA/T 114-2005
31	MT/T 131-1996	耙斗装岩机	转为 KA	KA/T 131-1996
32	MT/T 136-2004	隔爆型手持式煤电钻	转为 KA	KA/T 136-2004
33	MT/T 137.1-1986	矿井空气中有害气体一氧化碳测定方法	转为 KA	KA/T 137.1-1986
34	MT/T 141-2005	煤矿井下用塑料网假顶带	转为 KA	KA/T 141-2005
35	MT/T 142-1986	煤矿井下空气采样方法	转为 KA	KA/T 142-1986
36	MT/T 143-86	巷道金属支架系列	转为 KA	KA/T 143-1986
37	MT/T 146.1-2011	树脂锚杆 第 1 部分：锚固剂	转为 KA	KA/T 146.1-2011
38	MT/T 146.2-2011	树脂锚杆 第 2 部分：金属杆体及其附件	转为 KA	KA/T 146.2-2011
39	MT/T 151-1996	矿用液压推溜器	转为 KA	KA/T 151-1996
40	MT/T 157-1996	煤矿用隔爆水槽和隔爆水袋通用技术条件	转为 KA	KA/T 157-1996
41	MT/T 158-1987	煤矿井下用岩粉和浮尘成分测定方法	转为 KA	KA/T 158-1987
42	MT/T 159-2019	矿用除尘器通用技术条件	转为 KA	KA/T 159-2019
43	MT/T 160-1987	滤尘送风式防尘安全帽 通用技术条件	转为 KA	KA/T 160-1987
44	MT/T 161-2020	滤尘送风式防尘口罩通用技术条件	转为 KA	KA/T 161-2020

45	MT/T 163-2019	直读式粉尘浓度测量仪通用技术条件	转为 KA	KA/T 163-2019
46	MT/T 164-2019	矿用涂覆布风筒通用技术条件	转为 KA	KA/T 164-2019
47	MT/T 166-1987	矿用本质安全型压接式电缆接、 分线盒通用技术条件	转为 KA	KA/T 166-1987
48	MT/T 167-1987	矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信 电缆	转为 KA	KA/T 167-1987
49	MT/T 175-1988	矿用隔爆型电磁起动机用电子保护器	转为 KA	KA/T 175-1988
50	MT/T 181-88	煤矿井下用塑料管安全性能检验规范	转为 KA	KA/T 181-1988
51	MT/T 188.1-2006	煤矿用乳化液泵站 第 1 部分：泵站	转为 KA	KA/T 188.1-2006
52	MT/T 188.2-2000	煤矿用乳化液泵站 乳化液泵	转为 KA	KA/T 188.2-2000
53	MT/T 188.3-2000	煤矿用乳化液泵站 卸载阀技术条件	转为 KA	KA/T 188.3-2000
54	MT/T 188.4-2000	煤矿用乳化液泵站 过滤器技术条件	转为 KA	KA/T 188.4-2000
55	MT/T 188.5-2000	煤矿用乳化液泵站 安全阀技术条件	转为 KA	KA/T 188.5-2000
56	MT/T 189-88	矿用隔爆型检漏继电器	转为 KA	KA/T 189-1988
57	MT/T 191-89	煤矿井下用橡胶管安全性能检验规范	转为 KA	KA/T 191-1989
58	MT/T 193-89	矿用液压切顶支柱	转为 KA	KA/T 193-1989
59	MT/T 197-89	多级节段离心式泥浆泵	转为 KA	KA/T 197-1989
60	MT/T 198-1996	煤矿用液压凿岩机通用技术条件	转为 KA	KA/T 198-1996

61	MT/T 199-1996	煤矿用液压钻车通用技术条件	转为 KA	KA/T 199-1996
62	MT/T 208-1995	刮板输送机用液力偶合器	转为 KA	KA/T 208-1995
63	MT 209-90	煤矿通信、检测、控制用电工电子产品通用技术条件	转为 KA	KA 209-1990
64	MT/T 210-90	煤矿通信、检测、控制用电工电子产品基本试验方法	转为 KA	KA/T 210-1990
65	MT/T 211-1990	煤矿通信、检测、控制用电工电子产品质量检验规则	转为 KA	KA/T 211-1990
66	MT/T 213-2011	煤矿用反井钻机通用技术条件	转为 KA	KA/T 213-2011
67	MT 214.1-1990	提升容器钢丝绳悬挂装置楔形绳环	转为 KA	KA 214.1-1990
68	MT 214.2-1990	提升容器钢丝绳悬挂装置螺旋液压调绳器	转为 KA	KA 214.2-1990
69	MT 214.3-1990	提升容器钢丝绳悬挂装置圆尾绳悬挂装置	转为 KA	KA 214.3-1990
70	MT 214.4-1990	提升容器钢丝绳悬挂装置扁尾绳悬挂装置	转为 KA	KA 214.4-1990
71	MT 214.5-1990	提升容器钢丝绳悬挂装置技术条件	转为 KA	KA 214.5-1990
72	MT/T 217-1990	立井罐笼用摇台	转为 KA	KA/T 217-1990
73	MT/T 218-2002	水泥锚杆 杆体	转为 KA	KA/T 218-2002

74	MT/T 219-2002	水泥锚杆 卷式锚固剂	转为 KA	KA/T 219-2002
75	MT/T 220-90	煤矿用防爆柴油机械排气中一氧化碳、氮氧化物检验规范	转为 KA	KA/T 220-1990
76	MT/T 221-2005	煤矿用防爆灯具	转为 KA	KA/T 221-2005
77	MT/T 222-2019	煤矿用局部通风机技术条件	转为 KA	KA/T 222-2019
78	MT 232-91	1t 矿车 立井多绳罐笼	转为 KA	KA 232-1991
79	MT 233-2011	1.5t 矿车 立井多绳罐笼	转为 KA	KA 233-2011
80	MT 234-91	3t 矿车 立井多绳罐笼	转为 KA	KA 234-1991
81	MT 235-2011	立井多绳罐笼 平衡锤	转为 KA	KA 235-2011
82	MT/T 236-2011	矩形钢罐道 滚轮罐耳	转为 KA	KA/T 236-2011
83	MT 237.1-91	多绳提升容器 B 型钢丝绳悬挂装置 楔形绳卡	转为 KA	KA 237.1-1991
84	MT 237.2-91	多绳提升容器 B 型钢丝绳悬挂装置 垫块式首绳悬挂装置	转为 KA	KA 237.2-1991
85	MT 237.3-91	多绳提升容器 B 型钢丝绳悬挂装置 圆尾绳悬挂装置	转为 KA	KA 237.3-1991
86	MT 237.4-91	多绳提升容器 B 型钢丝绳悬挂装置 扁尾绳悬挂装置	转为 KA	KA 237.4-1991

87	MT 237.5-91	多绳提升容器 B 型钢丝绳悬挂装置 技术条件	转为 KA	KA 237.5-1991
88	MT/T 238.2-2008	悬臂式掘进机 第 2 部分：型式与 参数	转为 KA	KA/T 238.2-2008
89	MT/T 238.3-2006	悬臂式掘进机 第 3 部分：通用技术 条件	转为 KA	KA/T 238.3-2006
90	MT/T 241-91	煤层注水泵技术条件	转为 KA	KA/T 241-1991
91	MT/T 243-91	煤矿井下液力偶合器用高含水难燃液	转为 KA	KA/T 243-1991
92	MT/T 244.1-2020	煤矿窄轨车辆连接件 连接链	转为 KA	KA/T 244.1-2020
93	MT/T 244.2-2020	煤矿窄轨车辆连接件 连接插销	转为 KA	KA/T 244.2-2020
94	MT/T 248-91	摩擦提升机用衬垫摩擦系数测试方法	转为 KA	KA/T 248-1991
95	MT/T 249-2019	YBSD 系列矿用隔爆型双速三相异步 电动机	转为 KA	KA/T 249-2019
96	MT/T 258-91	ML 型薄壳防水闸门	转为 KA	KA/T 258-1991
97	MT/T 271-94	二氧化硫检测管	转为 KA	KA/T 271-1994
98	MT/T 272-94	氮氧化物检测管	转为 KA	KA/T 272-1994
99	MT/T 273-94	氨气检测管	转为 KA	KA/T 273-1994
100	MT/T 274-94	二氧化碳检测管	转为 KA	KA/T 274-1994
101	MT/T 275-94	氧气检测管	转为 KA	KA/T 275-1994

102	MT/T 276-94	氢气检测管	转为 KA	KA/T 276-1994
103	MT/T 277-94	矿井空气中有害气体 硫化氢测定方法 (检测管法)	转为 KA	KA/T 277-1994
104	MT/T 278-1994	矿井空气中有害气体 氨气测定方法 (检测管法)	转为 KA	KA/T 278-1994
105	MT/T 279-1994	矿井空气中有害气体 氮氧化物测定方法 (检测管法)	转为 KA	KA/T 279-1994
106	MT/T 280-1994	矿井空气中有害气体 二氧化硫测定方法 (检测管法)	转为 KA	KA/T 280-1994
107	MT/T 285-1992	缝管锚杆	转为 KA	KA/T 285-1992
108	MT/T 286-1992	煤矿通信、自动化产品型号编制方法和管理办法	转为 KA	KA/T 286-1992
109	MT/T 287-1992	煤矿信号设备通用技术条件	转为 KA	KA/T 287-1992
110	MT/T 289-1992	煤矿本质安全型共电、自动电话机通用技术条件	转为 KA	KA/T 289-1992
111	MT/T 290-1992	煤矿本质安全型共电、自动电话机主要性能测试方法	转为 KA	KA/T 290-1992
112	MT/T 314-92	煤矿假顶用菱形金属网	转为 KA	KA/T 314-1992
113	MT/T 315-92	煤矿用叶片式气动潜水泵	转为 KA	KA/T 315-1992

114	MT/T 317-2019	煤矿用输送带整体带芯	转为 KA	KA/T 317-2019
115	MT/T 321-2004	采煤机螺旋滚筒	转为 KA	KA/T 321-2004
116	MT/T 324-1993	双柱并列式液压切顶支柱	转为 KA	KA/T 324-1993
117	MT/T 327-2011	天轮	转为 KA	KA/T 327-2011
118	MT 328-1993	JG 系列立井大型多绳箕斗基本参数	转为 KA	KA 328-1993
119	MT 329-1993	JC 系列立井大型多绳箕斗基本参数	转为 KA	KA 329-1993
120	MT/T 330-1993	XG、XC 系列立井大型多绳箕斗卸载设备基本参数	转为 KA	KA/T 330-1993
121	MT 331-93	JL 系列立井大型多绳箕斗基本参数	转为 KA	KA 331-1993
122	MT/T 334-2008	煤矿铅酸蓄电池防爆特殊型电源装置	转为 KA	KA/T 334-2008
123	MT/T 355-2005	矿用防坠器技术条件	转为 KA	KA/T 355-2005
124	MT/T 356-2005	煤矿井下安全工程钻机	转为 KA	KA/T 356-2005
125	MT/T 374-2008	煤矿用阻燃 V 带	转为 KA	KA/T 374-2008
126	MT/T 376-1995	爆破母线技术条件	转为 KA	KA/T 376-1995
127	MT/T 379-1995	煤矿用电雷管静电感度测定方法	转为 KA	KA/T 379-1995
128	MT/T 380-2007	煤矿用风速表	转为 KA	KA/T 380-2007
129	MT/T 381-2007	煤矿用温度传感器通用技术条件	转为 KA	KA/T 381-2007
130	MT/T 382-2011	矿用烟雾传感器通用技术条件	转为 KA	KA/T 382-2011

131	MT/T 386-2011	煤矿用电缆阻燃性能的试验方法和判定规则	转为 KA	KA/T 386-2011
132	MT/T 387-2007	煤矿窄轨矿车安全性测定方法和判定规则	转为 KA	KA/T 387-2007
133	MT/T 388-2007	矿用斜井人车技术条件	转为 KA	KA/T 388-2007
134	MT/T 389-2007	煤矿用平巷人车技术条件	转为 KA	KA/T 389-2007
135	MT 390-1995	矿井压风自救装置技术条件	转为 KA	KA 390-1995
136	MT/T 391-1995	风煤钻技术条件	转为 KA	KA/T 391-1995
137	MT/T 393-1995	矿用差压传感器通用技术条件	转为 KA	KA/T 393-1995
138	MT/T 398-1995	煤矿用防爆灯具的玻璃透明件	转为 KA	KA/T 398-1995
139	MT/T 399-1995	装煤机检验规范	转为 KA	KA/T 399-1995
140	MT/T 401-1995	煤矿生产调度通信系统通用技术条件	转为 KA	KA/T 401-1995
141	MT/T 402-1995	煤矿生产调度电话用安全耦合器通用技术条件	转为 KA	KA/T 402-1995
142	MT/T 405-1995	煤矿生产调度自动交换电话总机通用技术条件	转为 KA	KA/T 405-1995
143	MT/T 407-1995	煤矿地面立井提升机综合后备保护装置通用技术条件	转为 KA	KA/T 407-1995
144	MT/T 408-1995	煤矿用直流稳压电源	转为 KA	KA/T 408-1995

145	MT/T 409-2007	甲烷报警矿灯	转为 KA	KA/T 409-2007
146	MT/T 411-2019	YBI 系列装岩机用隔爆型三相异步电动机	转为 KA	KA/T 411-2019
147	MT/T 413-1995	矿用本质安全型数字式绝缘电阻表通用技术条件	转为 KA	KA/T 413-1995
148	MT/T 415-1995	矿用圆环链用开口式连接环检验规范	转为 KA	KA/T 415-1995
149	MT 416-1995	装煤机通用技术条件	转为 KA	KA 416-1995
150	MT/T 423-1995	空气中甲烷校准气体技术条件	转为 KA	KA/T 423-1995
151	MT/T 424-1995	光干涉式甲烷测定器校准仪通用技术条件	转为 KA	KA/T 424-1995
152	MT/T 427-1995	超氧化钾片状生氧剂技术条件	转为 KA	KA/T 427-1995
153	MT/T 428-2008	煤矿用隔爆型电铃	转为 KA	KA/T 428-2008
154	MT/T 429-2008	煤矿用隔爆型低压电缆接线盒	转为 KA	KA/T 429-2008
155	MT/T 440-2008	矿井通风阻力测定方法	转为 KA	KA/T 440-2008
156	MT/T 441-2020	巷道掘进混合式通风技术规范	转为 KA	KA/T 441-2020
157	MT/T 442-2008	矿井通风网络解算程序编制通用规则	转为 KA	KA/T 442-2008
158	MT 443-1995	煤矿井下环境监测用传感器通用技术条件	转为 KA	KA 443-1995
159	MT/T 447-1995	煤矿用电化学式氧气传感器技术条件	转为 KA	KA/T 447-1995

160	MT/T 448-2008	矿用风速传感器	转为 KA	KA/T 448-2008
161	MT/T 451-2011	煤矿用隔爆型低压三相异步电动机 安全性能通用技术规范	转为 KA	KA/T 451-2011
162	MT/T 454-2008	隔绝式氧气呼吸器和自救器用 氢氧化钙技术条件	转为 KA	KA/T 454-2008
163	MT/T 458-1995	滑移顶梁液压支架通用技术条件	转为 KA	KA/T 458-1995
164	MT/T 459-2007	煤矿机械用液压元件通用技术条件	转为 KA	KA/T 459-2007
165	MT/T 463-1995	矿用圆环链用扁平接链环检验规范	转为 KA	KA/T 463-1995
166	MT/T 466-1995	刮板输送机用液力偶合器易爆塞	转为 KA	KA/T 466-1995
167	MT/T 470-1996	矿井地震勘探仪	转为 KA	KA/T 470-1996
168	MT/T 474-1996	装煤机型式与参数	转为 KA	KA/T 474-1996
169	MT/T 476-2011	YBC 系列采煤机截割部用防爆型 三相异步电动机	转为 KA	KA/T 476-2011
170	MT/T 477-2011	YBU 系列掘进机用隔爆型三相异步 电动机	转为 KA	KA/T 477-2011
171	MT/T 478-2011	YBS 系列输送机用隔爆型三相异步 电动机	转为 KA	KA/T 478-2011
172	MT/T 489-2020	矿用液压轴向柱塞泵	转为 KA	KA/T 489-2020
173	MT 491-1995	煤矿防爆蓄电池电机车通用技术条件	转为 KA	KA 491-1995

174	MT/T 493-2002	顺槽用破碎机	转为 KA	KA/T 493-2002
175	MT/T 501-1996	长钻孔煤层注水方法	转为 KA	KA/T 501-1996
176	MT/T 503-2019	光控自动喷雾降尘装置通用技术条件	转为 KA	KA/T 503-2019
177	MT/T 504-1996	触控自动喷雾降尘装置通用技术条件	转为 KA	KA/T 504-1996
178	MT/T 505-1996	声控自动喷雾降尘装置通用技术条件	转为 KA	KA/T 505-1996
179	MT/T 506-1996	矿用降尘剂性能测定方法	转为 KA	KA/T 506-1996
180	MT/T 518-2009	钻井井筒永久支护通用技术条件	转为 KA	KA/T 518-2009
181	MT/T 519-2006	煤矿许用导爆索	转为 KA	KA/T 519-2006
182	MT/T 521-2006	煤矿坑道钻探用常规钻杆	转为 KA	KA/T 521-2006
183	MT/T 522-1995	矿用高强度圆环链检验规范	转为 KA	KA/T 522-1995
184	MT/T 524-1995	防爆水压记录仪	转为 KA	KA/T 524-1995
185	MT/T 525-1995	LCZ-80 型微电脑超声波流量计	转为 KA	KA/T 525-1995
186	MT/T 526-1995	LCD 系列多普勒超声波流量计	转为 KA	KA/T 526-1995
187	MT/T 527-1995	机械振动给料机	转为 KA	KA/T 527-1995
188	MT/T 530-1995	煤矿井下紧急闭锁开关	转为 KA	KA/T 530-1995
189	MT/T 531-1995	煤矿用速度传感器	转为 KA	KA/T 531-1995
190	MT/T 539-2006	煤矿用电动锚杆钻机通用技术条件	转为 KA	KA/T 539-2006
191	MT/T 540-1996	底卸式吊桶	转为 KA	KA/T 540-1996

192	MT/T 543-1996	滑槽带式输送机	转为 KA	KA/T 543-1996
193	MT/T 547-2006	转子式混凝土喷射机	转为 KA	KA/T 547-2006
194	MT/T 548-1996	单体液压支柱使用规范	转为 KA	KA/T 548-1996
195	MT/T 550-1996	大采高液压支架技术条件	转为 KA	KA/T 550-1996
196	MT/T 551-1996	铺网液压支架技术条件	转为 KA	KA/T 551-1996
197	MT/T 552-1996	端头液压支架技术条件	转为 KA	KA/T 552-1996
198	MT/T 553-1996	缓倾斜煤层采煤工作面底板分类	转为 KA	KA/T 553-1996
199	MT/T 554-1996	缓倾斜煤层采煤工作面顶板分类	转为 KA	KA/T 554-1996
200	MT/T 555-1996	大倾角液压支架技术条件	转为 KA	KA/T 555-1996
201	MT/T 556-1996	液压支架设计规范	转为 KA	KA/T 556-1996
202	MT/T 558.1-2005	煤矿井下用塑料管材 第 1 部分： 聚乙烯管材	转为 KA	KA/T 558.1-2005
203	MT/T 558.2-2005	煤矿井下用塑料管材 第 2 部分： 聚氯乙烯管材	转为 KA	KA/T 558.2-2005
204	MT/T 558.3-2005	煤矿井下用塑料管材 第 3 部分： 玻璃钢管材	转为 KA	KA/T 558.3-2005
205	MT/T 559-1996	煤矿用带式输送机橡胶缓冲托辊安全 性能检验规范	转为 KA	KA/T 559-1996
206	MT/T 571.1-1996	煤矿用带式输配电控系统	转为 KA	KA/T 571.1-1996

207	MT/T 572-1996	矿用液压多路换向阀试验方法	转为 KA	KA/T 572-1996
208	MT/T 575-2011	YBRB 系列泵站用隔爆型三相异步电动机	转为 KA	KA/T 575-2011
209	MT/T 588-1996	煤矿用防爆柴油机胶套轮/齿轨卡轨车技术条件	转为 KA	KA/T 588-1996
210	MT/T 589-1996	煤矿用防爆柴油机钢轮/齿轨机车及齿轨装置	转为 KA	KA/T 589-1996
211	MT/T 590-1996	煤矿井下钢丝绳牵引卡轨车技术条件	转为 KA	KA/T 590-1996
212	MT/T 591-1996	煤矿井下用紧急制动装置	转为 KA	KA/T 591-1996
213	MT/T 592-1996	矿用隔爆型低压交流双速真空电磁起动器	转为 KA	KA/T 592-1996
214	MT/T 624-2007	煤矿用隔爆型控制按钮	转为 KA	KA/T 624-2007
215	MT/T 625-2007	煤矿用隔爆型信号开关	转为 KA	KA/T 625-2007
216	MT/T 626-2019	矿井均压防灭火技术规范	转为 KA	KA/T 626-2019
217	MT/T 627-1996	煤矿带式输送机易熔合金式自动喷水灭火系统通用技术条件	转为 KA	KA/T 627-1996
218	MT/T 631-1996	煤矿用风电甲烷闭锁装置通用技术条件	转为 KA	KA/T 631-1996
219	MT/T 634-2019	煤矿矿井风量计算方法	转为 KA	KA/T 634-2019

220	MT/T 635-2020	矿井巷道通风摩擦阻力系数测定方法	转为 KA	KA/T 635-2020
221	MT/T 638-1996	煤矿井下煤层瓦斯压力的直接测定方法	转为 KA	KA/T 638-1996
222	MT/T 639-2019	钻孔瓦斯涌出初速度的测定方法	转为 KA	KA/T 639-2019
223	MT 640-1996	煤矿用安全钻机参数系列	转为 KA	KA 640-1996
224	MT/T 642-1996	管道瓦斯抽放综合参数测定仪技术条件	转为 KA	KA/T 642-1996
225	MT/T 644-1997	气垛支架	转为 KA	KA/T 644-1997
226	MT/T 647-1997	煤矿用设备开停传感器	转为 KA	KA/T 647-1997
227	MT/T 648-1997	煤矿用胶带跑偏传感器	转为 KA	KA/T 648-1997
228	MT 658-2011	煤矿用特殊型铅酸蓄电池	转为 KA	KA 658-2011
229	MT/T 661-2011	煤矿井下用电器设备通用技术条件	转为 KA	KA/T 661-2011
230	MT/T 668-2019	煤矿用钢丝绳芯阻燃输送带	转为 KA	KA/T 668-2019
231	MT/T 669-1997	煤矿用阻燃钢丝绳牵引输送带技术条件	转为 KA	KA/T 669-1997
232	MT/T 670-1997	煤矿井下牵引网络杂散电流防治技术规范	转为 KA	KA/T 670-1997
233	MT/T 671-2005	煤矿用隔爆型潜水电泵	转为 KA	KA/T 671-2005
234	MT/T 677-1997	矿用全方位钻孔测斜仪通用技术条件	转为 KA	KA/T 677-1997

235	MT/T 680-1997	矿用本质安全型便携式微型计算机 通用技术条件	转为 KA	KA/T 680-1997
236	MT/T 682-1997	悬臂式掘进机电控设备系列与参数	转为 KA	KA/T 682-1997
237	MT/T 684-1997	矿用提升容器重要承载件无损探伤 方法与验收规范	转为 KA	KA/T 684-1997
238	MT/T 687-2009	煤矿井下用空气压缩机	转为 KA	KA/T 687-2009
239	MT/T 688-1997	煤矿用锚杆钻机通用技术条件	转为 KA	KA/T 688-1997
240	MT/T 689.1-1997	刨煤机 出厂检验规范	转为 KA	KA/T 689.1-1997
241	MT/T 689.2-1997	刨煤机 型式检验规范	转为 KA	KA/T 689.2-1997
242	MT/T 693-2019	矿用无线电波透视仪通用技术条件	转为 KA	KA/T 693-2019
243	MT/T 694-1997	煤矿用自动隔爆装置通用技术条件	转为 KA	KA/T 694-1997
244	MT/T 695-1997	煤矿用高倍数泡沫灭火剂通用技术 条件	转为 KA	KA/T 695-1997
245	MT/T 696-1997	煤矿用高倍数泡沫灭火装置通用技术 条件	转为 KA	KA/T 696-1997
246	MT/T 697-1997	煤矿用燃油惰气发生装置通用技术 条件	转为 KA	KA/T 697-1997
247	MT/T 699-1997	煤矿采空区阻化汽雾防火技术规范	转为 KA	KA/T 699-1997
248	MT/T 700-2019	煤矿防火用阻化剂通用技术条件	转为 KA	KA/T 700-2019

249	MT/T 701-1997	煤矿用氮气防灭火技术规范	转为 KA	KA/T 701-1997
250	MT/T 702-2020	煤矿灌（注）浆防灭火技术规范	转为 KA	KA/T 702-2020
251	MT/T 703-2008	煤矿用携带型电化学式一氧化碳测定器	转为 KA	KA/T 703-2008
252	MT/T 704-2008	煤矿用携带型电化学式氧气测定器	转为 KA	KA/T 704-2008
253	MT/T 705-2007	煤矿用隔爆型低压插销	转为 KA	KA/T 705-2007
254	MT/T 706-2007	一般兼矿用本质安全型安全栅	转为 KA	KA/T 706-2007
255	MT/T 707-1997	煤自燃倾向性色谱吸氧鉴定法	转为 KA	KA/T 707-1997
256	MT/T 708-1997	煤自燃性测定仪技术条件	转为 KA	KA/T 708-1997
257	MT/T 713-1997	煤矿粉尘真密度测定方法	转为 KA	KA/T 713-1997
258	MT/T 714-1997	煤粉生产防爆安全技术规范	转为 KA	KA/T 714-1997
259	MT/T 715-1997	矿用防爆电磁阀通用技术条件	转为 KA	KA/T 715-1997
260	MT/T 716-2019	煤矿重要用途钢丝绳验收技术条件	转为 KA	KA/T 716-2019
261	MT/T 717-2019	煤矿重要用途在用钢丝绳性能测定方法及判定规则	转为 KA	KA/T 717-2019
262	MT/T 718-2007	矿用隔爆兼本质安全型安全栅	转为 KA	KA/T 718-2007
263	MT/T 719-2007	煤矿用隔爆型行程开关	转为 KA	KA/T 719-2007
264	MT/T 720-1997	瓦斯抽放管路自动阻爆灭火装置技术条件	转为 KA	KA/T 720-1997

265	MT/T 752-1997	煤的甲烷吸附量测定方法 (高压容量法)	转为 KA	KA/T 752-1997
266	MT/T 754-2005	小型煤矿地面用抽出式轴流通风机 技术条件	转为 KA	KA/T 754-2005
267	MT/T 757-2019	煤矿自然发火束管监测系统通用技术 条件	转为 KA	KA/T 757-2019
268	MT/T 758-1997	煤矿带式输送机电气式自动喷水灭火 系统通用技术条件	转为 KA	KA/T 758-1997
269	MT/T 763-1997	煤矿用风筒涂覆布基布物理机械性能 试验方法和判定规则	转为 KA	KA/T 763-1997
270	MT/T 765-1997	液压支架用自动喷雾控制阀通用技术 条件	转为 KA	KA/T 765-1997
271	MT/T 767-1998	矿用隔爆型直流电动机	转为 KA	KA/T 767-1998
272	MT/T 769-1998	露天煤矿矿用自卸汽车适应性试验 方法	转为 KA	KA/T 769-1998
273	MT/T 771-1998	煤矿井口操车系统监控装置	转为 KA	KA/T 771-1998
274	MT/T 772-1998	煤矿监控系统主要性能测试方法	转为 KA	KA/T 772-1998
275	MT/T 774-2011	煤矿用移动式膜分离制氮装置通用 技术条件	转为 KA	KA/T 774-2011

276	MT/T 776-2004	煤矿机械液压系统总成出厂检验规范	转为 KA	KA/T 776-2004
277	MT/T 779-1998	回柱绞车	转为 KA	KA/T 779-1998
278	MT/T 781-1998	高分辨自动地电阻率仪通用技术条件	转为 KA	KA/T 781-1998
279	MT/T 782.1-1998	煤矿机电设备温度传感器 模拟量 信号输出型	转为 KA	KA/T 782.1-1998
280	MT/T 782.2-1998	煤矿机电设备温度传感器 开关量 信号输出型	转为 KA	KA/T 782.2-1998
281	MT/T 787-1998	转盘钻机通用技术条件	转为 KA	KA/T 787-1998
282	MT/T 788-1998	MP 型平板防水闸门	转为 KA	KA/T 788-1998
283	MT/T 790-2006	煤矿坑道勘探用钻机	转为 KA	KA/T 790-2006
284	MT/T 815-1999	放顶煤液压支架技术条件	转为 KA	KA/T 815-1999
285	MT/T 817-1999	煤矿用带式输送机电控装置	转为 KA	KA/T 817-1999
286	MT 818.1-2009	煤矿用电缆 第 1 部分: 移动类 软电缆一般规定	转为 KA	KA 818.1-2009
287	MT/T 818.2-2009	煤矿用电缆 第 2 部分: 额定电压 1.9/3.3kV 及以下采煤机软电缆	转为 KA	KA/T 818.2-2009
288	MT/T 818.3-2009	煤矿用电缆 第 3 部分: 额定电压 1.9/3.3kV 及以下采煤机屏蔽监视 加强型软电缆	转为 KA	KA/T 818.3-2009

289	MT/T 818.4-2009	煤矿用电缆 第 4 部分：额定电压 1.9/3.3kV 及以下采煤机金属屏蔽软电缆	转为 KA	KA/T 818.4-2009
290	MT/T 818.5-2009	煤矿用电缆 第 5 部分：额定电压 0.66/1.14kV 及以下移动软电缆	转为 KA	KA/T 818.5-2009
291	MT/T 818.6-2009	煤矿用电缆 第 6 部分：额定电压 8.7/10kV 及以下移动金属屏蔽监视型软电缆	转为 KA	KA/T 818.6-2009
292	MT/T 818.7-2009	煤矿用电缆 第 7 部分：额定电压 6/10kV 及以下移动屏蔽软电缆	转为 KA	KA/T 818.7-2009
293	MT/T 818.8-2009	煤矿用电缆 第 8 部分：额定电压 0.3/0.5kV 煤矿用电钻电缆	转为 KA	KA/T 818.8-2009
294	MT/T 818.9-2009	煤矿用电缆 第 9 部分：额定电压 0.3/0.5kV 煤矿用移动轻型软电缆	转为 KA	KA/T 818.9-2009
295	MT/T 818.10-2009	煤矿用电缆 第 10 部分：煤矿用矿工帽灯线	转为 KA	KA/T 818.10-2009
296	MT/T 818.11-2009	煤矿用电缆 第 11 部分：额定电压 10kV 及以下固定敷设电力电缆一般规定	转为 KA	KA/T 818.11-2009

297	MT/T 818.12-2009	矿用电缆 第 12 部分：额定电压 1.8/3kV 及以下矿用聚氯乙烯绝缘电力电缆	转为 KA	KA/T 818.12-2009
298	MT/T 818.13-2009	矿用电缆 第 13 部分：额定电压 8.7/10kV 及以下矿用交联聚乙烯绝缘电力电缆	转为 KA	KA/T 818.13-2009
299	MT/T 818.14-1999	矿用阻燃电缆第 3 单元：矿用阻燃通信电缆	转为 KA	KA/T 818.14-1999
300	MT 820-2006	矿用带式输送机 技术条件	转为 KA	KA 820-2006
301	MT 821-2006	矿用带式输送机 托辊 技术条件	转为 KA	KA 821-2006
302	MT/T 822-1999	矿用侧卸装岩机	转为 KA	KA/T 822-1999
303	MT/T 823-2006	矿用带式转载机	转为 KA	KA/T 823-2006
304	MT/T 824-1999	煤矿机采工作面通信、控制装置	转为 KA	KA/T 824-1999
305	MT/T 825-1999	矿用水位传感器通用技术条件	转为 KA	KA/T 825-1999
306	MT/T 826-1999	矿用单级耐腐耐磨离心泵技术条件	转为 KA	KA/T 826-1999
307	MT/T 827-2005	煤矿机械液压系统通用技术条件	转为 KA	KA/T 827-2005
308	MT/T 828-1999	矿用隔爆型快速断电煤电钻综合保护装置	转为 KA	KA/T 828-1999
309	MT/T 830-2008	矿用织物叠层阻燃输送带	转为 KA	KA/T 830-2008

310	MT/T 834-1999	煤矿用提升信号装置通用技术条件	转为 KA	KA/T 834-1999
311	MT/T 835-1999	乳化液液压绞车	转为 KA	KA/T 835-1999
312	MT/T 836-1999	甲烷煤尘混合物爆炸下限浓度测定方法	转为 KA	KA/T 836-1999
313	MT/T 837-1999	煤尘爆炸极限氧含量测定方法	转为 KA	KA/T 837-1999
314	MT/T 839-1999	石门揭穿煤层煤与瓦斯突出危险性的测定方法	转为 KA	KA/T 839-1999
315	MT/T 840-1999	抽放瓦斯管道流量测定方法——均速管流量传感器测定方法	转为 KA	KA/T 840-1999
316	MT/T 841-1999	钢质薄壳反向风门技术条件	转为 KA	KA/T 841-1999
317	MT/T 844-1999	矿用风门开闭状态传感器通用技术条件	转为 KA	KA/T 844-1999
318	MT/T 845-1999	煤矿巷道用 SF ₆ 示踪气体检测漏风技术规范	转为 KA	KA/T 845-1999
319	MT/T 847-2011	煤矿用隔爆型转换开关	转为 KA	KA/T 847-2011
320	MT/T 854-2000	电子等容式瓦斯解吸仪技术条件	转为 KA	KA/T 854-2000
321	MT/T 855-2000	煤矿均压防灭火调压气室通用技术条件	转为 KA	KA/T 855-2000

322	MT/T 856-2000	充气式钻孔瓦斯涌出初速度测定装置 技术条件	转为 KA	KA/T 856-2000
323	MT/T 857-2000	煤矿用带式输送机托辊组与相邻零、 部件的相关尺寸	转为 KA	KA/T 857-2000
324	MT/T 860-2000	煤矿防爆蓄电池胶套轮电机车	转为 KA	KA/T 860-2000
325	MT/T 863-2000	矿用直流电源变换器	转为 KA	KA/T 863-2000
326	MT/T 865-2000	导水裂缝带高度的钻孔冲洗液漏失量 观测方法	转为 KA	KA/T 865-2000
327	MT/T 867-2000	隔绝式正压氧气呼吸器	转为 KA	KA/T 867-2000
328	MT/T 870-2000	煤矿用防爆激光指向仪	转为 KA	KA/T 870-2000
329	MT/T 871-2011	矿用防爆低压交流真空馈电开关	转为 KA	KA/T 871-2011
330	MT 872-2000	煤矿用带式输送机保护装置技术条件	转为 KA	KA 872-2000
331	MT/T 873-2000	煤矿固定抱索器架空乘人装置技术 条件	转为 KA	KA/T 873-2000
332	MT/T 874-2000	缓倾斜煤层采煤工作面底板抗压入 特性测定方法	转为 KA	KA/T 874-2000
333	MT/T 875-2000	煤矿电机车电源装置用隔爆型插销 连接器	转为 KA	KA/T 875-2000
334	MT/T 879-2000	煤矿预应力锚固施工技术规范	转为 KA	KA/T 879-2000

335	MT/T 880-2000	煤矿用侧卸装岩机试验方法	转为 KA	KA/T 880-2000
336	MT/T 881-2000	露天矿矿用自卸汽车适应性试验方法	转为 KA	KA/T 881-2000
337	MT/T 882-2000	U 型钢拱型可缩性支架技术条件和试验方法	转为 KA	KA/T 882-2000
338	MT/T 883-2000	柴油机单轨吊机车	转为 KA	KA/T 883-2000
339	MT/T 884-2000	煤矿用液压葫芦	转为 KA	KA/T 884-2000
340	MT/T 885-2000	矿用无极绳调速机械绞车	转为 KA	KA/T 885-2000
341	MT/T 886-2000	煤矿井下钢丝绳牵引单轨吊车	转为 KA	KA/T 886-2000
342	MT/T 887-2000	DX25J 防爆特殊型蓄电池单轨吊车	转为 KA	KA/T 887-2000
343	MT/T 888-2000	单轨吊车起吊梁	转为 KA	KA/T 888-2000
344	MT/T 896-2000	煤田地质设备信息代码	转为 KA	KA/T 896-2000
345	MT/T 898-2000	煤炭电法勘探规范	转为 KA	KA/T 898-2000
346	MT/T 899-2000	煤矿用信息传输装置	转为 KA	KA/T 899-2000
347	MT/T 901-2000	煤矿井下用伸缩带式输送机	转为 KA	KA/T 901-2000
348	MT 902-2002	煤矿用电动锚杆钻机电动机	转为 KA	KA 902-2002
349	MT/T 903-2002	煤矿用气动凿岩机通用技术条件	转为 KA	KA/T 903-2002
350	MT/T 905-2002	煤矿锚杆钻机用回转钻杆	转为 KA	KA/T 905-2002
351	MT/T 906-2002	煤矿用隔爆型多功能灯铃信号装置	转为 KA	KA/T 906-2002

352	MT/T 907-2019	矿用隔爆型电动激振器	转为 KA	KA/T 907-2019
353	MT 912-2002	煤矿用下运带式输送机制动器技术条件	转为 KA	KA/T 14-2023
354	MT/T 914-2019	煤矿用织物芯阻燃输送带	转为 KA	KA/T 914-2019
355	MT/T 919-2002	电子数显式收敛计	转为 KA	KA/T 919-2002
356	MT/T 920-2002	煤矿防爆特殊型蓄电池式胶套轮电机车型式与参数	转为 KA	KA/T 920-2002
357	MT/T 921-2002	煤矿柴油机粘着与齿轨驱动卡轨车型式与参数	转为 KA	KA/T 921-2002
358	MT/T 923-2002	煤矿用调速型液力偶合器检验规范	转为 KA	KA/T 923-2002
359	MT/T 926-2004	0.5t、1t 矿车立井单绳罐笼	转为 KA	KA/T 926-2004
360	MT/T 929-2004	矿用高强度紧凑链	转为 KA	KA/T 929-2004
361	MT/T 930-2005	煤矿用阻燃爆破母线技术条件	转为 KA	KA/T 930-2005
362	MT/T 931-2005	小直径药卷炸药技术条件	转为 KA	KA/T 931-2005
363	MT/T 932-2005	工业炸药密度、水分、殉爆距离的测定	转为 KA	KA/T 932-2005
364	MT/T 934-2005	煤矿许用炸药煤尘——可燃气安全度试验方法及判定	转为 KA	KA/T 934-2005
365	MT/T 942-2005	矿用锚索	转为 KA	KA/T 942-2005

366	MT/T 943-2019	矿用低压交流软起动器	转为 KA	KA/T 943-2019
367	MT/T 945-2005	煤矿用增安型低压电缆接线盒	转为 KA	KA/T 945-2005
368	MT/T 946-2005	煤矿用增安型高压电缆接线盒	转为 KA	KA/T 946-2005
369	MT/T 947-2005	煤矿用隔爆型高压电缆连接器	转为 KA	KA/T 947-2005
370	MT/T 949-2005	煤矿用自动苏生器	转为 KA	KA/T 949-2005
371	MT 950-2005	煤矿井下空气压缩机安全技术检验规范	转为 KA	KA 950-2005
372	MT/T 951-2005	煤用分级破碎机	转为 KA	KA/T 951-2005
373	MT/T 952-2005	双速多用绞车	转为 KA	KA/T 952-2005
374	MT/T 953-2005	慢速绞车	转为 KA	KA/T 953-2005
375	MT/T 955-2005	石门揭穿煤与瓦斯突出煤层程序技术条件	转为 KA	KA/T 955-2005
376	MT/T 956-2005	煤矿用隔爆水袋涂覆布	转为 KA	KA/T 956-2005
377	MT/T 957-2005	煤巷掘进工作面超前钻孔防突措施技术条件	转为 KA	KA/T 957-2005
378	MT/T 958-2005	石门揭穿突出煤层震动爆破技术条件	转为 KA	KA/T 958-2005
379	MT 959-2005	远距离爆破技术条件	转为 KA	KA 959-2005
380	MT/T 960-2005	煤矿井下假顶用塑料编织布	转为 KA	KA/T 960-2005

381	MT/T 962-2019	煤矿带式输送机滚筒用橡胶包覆层 技术条件	转为 KA	KA/T 962-2019
382	MT/T 970-2006	钢丝绳（缆）在线无损定量检测方法 和判定规则	转为 KA	KA/T 970-2006
383	MT/T 971-2005	悬臂式掘进机 电气控制设备	转为 KA	KA/T 971-2005
384	MT/T 972-2006	矿用锚索张拉机具	转为 KA	KA/T 972-2006
385	MT/T 973-2006	钢绞线液压剪	转为 KA	KA/T 973-2006
386	MT/T 974-2006	煤矿用单体液压锚杆钻机	转为 KA	KA/T 974-2006
387	MT/T 975-2006	矿用超低频电场透视仪技术条件	转为 KA	KA/T 975-2006
388	MT/T 976-2006	矿用防爆明渠流量计技术条件	转为 KA	KA/T 976-2006
389	MT/T 977-2006	矿用套筒致裂岩体原位应力测试仪 技术条件	转为 KA	KA/T 977-2006
390	MT/T 978-2006	矿用隔爆型硫化机	转为 KA	KA/T 978-2006
391	MT/T 979-2006	煤矿用锚杆拉力计	转为 KA	KA/T 979-2006
392	MT/T 982-2006	炸药热感度试验 铁板加热法	转为 KA	KA/T 982-2006
393	MT/T 983-2006	煤矿许用粉状铵锑油炸药	转为 KA	KA/T 983-2006
394	MT/T 987-2007	煤矿井下移动式瓦斯抽放泵站技术 条件	转为 KA	KA/T 987-2007
395	MT/T 988-2006	无极绳连续牵引车	转为 KA	KA/T 988-2006

396	MT 990-2006	矿用防爆柴油机通用技术条件	转为 KA	KA 990-2006
397	MT/T 991-2006	矿用可视化钻孔检测仪	转为 KA	KA/T 991-2006
398	MT/T 993-2006	垂直提升带式输送机 技术条件	转为 KA	KA/T 993-2006
399	MT/T 994-2006	矿用手持式气动钻机	转为 KA	KA/T 994-2006
400	MT/T 1004-2006	煤矿安全生产监控系统通用技术条件	转为 KA	KA/T 1004-2006
401	MT/T 1005-2006	矿用分站	转为 KA	KA/T 1005-2006
402	MT/T 1006-2006	矿用信号转换器	转为 KA	KA/T 1006-2006
403	MT/T 1007-2006	矿用信息传输接口	转为 KA	KA/T 1007-2006
404	MT/T 1008-2006	煤矿安全生产监控系统软件通用技术要求	转为 KA	KA/T 1008-2006
405	MT/T 1020-2006	GWS 系列大型往复式给煤机	转为 KA	KA/T 1020-2006
406	MT/T 1021-2006	GLS 系列链式刮板给料机	转为 KA	KA/T 1021-2006
407	MT/T 1023-2006	煤层注水可注性鉴定方法	转为 KA	KA/T 1023-2006
408	MT/T 1024-2006	矿用封孔泵通用技术条件	转为 KA	KA/T 1024-2006
409	MT/T 1032-2007	煤矿监控系统线路避雷器	转为 KA	KA/T 1032-2007
410	MT/T 1033-2007	矿用光纤接、分线盒	转为 KA	KA/T 1033-2007
411	MT/T 1035-2007	采空区瓦斯抽放监控技术规范	转为 KA	KA/T 1035-2007
412	MT/T 1036-2007	煤矿井下深孔控制预裂爆破技术条件	转为 KA	KA/T 1036-2007

413	MT/T 1037-2019	预抽回采工作面瓦斯区域防突措施 效果检验方法	转为 KA	KA/T 1037-2019
414	MT/T 1038-2019	煤矿许用被筒炸药技术条件	转为 KA	KA/T 1038-2019
415	MT/T 1039-2007	含火药乳化炸药	转为 KA	KA/T 1039-2007
416	MT/T 1040-2019	采煤机变频调速装置用 YBVF 系列 行走电动机 技术条件	转为 KA	KA/T 1040-2019
417	MT/T 1041.1-2007	采煤机电气调速装置技术条件 第 1 部分：通用技术要求	转为 KA	KA/T 1041.1-2007
418	MT/T 1041.2-2008	采煤机电气调速装置技术条件 第 2 部分：变频调速装置	转为 KA	KA/T 1041.2-2008
419	MT/T 1041.3-2008	采煤机电气调速装置技术条件 第 3 部分：电磁调速装置	转为 KA	KA/T 1041.3-2008
420	MT/T 1041.4-2011	采煤机电气调速装置技术条件 第 4 部分：开关磁阻调速装置	转为 KA	KA/T 1041.4-2011
421	MT/T 1048-2007	矿用隔爆型低压无功功率终端补偿器	转为 KA	KA/T 1048-2007
422	MT/T 1049-2007	矿用隔爆型低压电度表箱	转为 KA	KA/T 1049-2007
423	MT/T 1050-2007	矿用电机车司机控制器	转为 KA	KA/T 1050-2007
424	MT/T 1051-2007	矿灯用锂离子蓄电池	转为 KA	KA/T 1051-2007
425	MT/T 1052-2007	重型平板车	转为 KA	KA/T 1052-2007

426	MT/T 1054-2008	矿用钻孔陀螺测斜仪	转为 KA	KA/T 1054-2008
427	MT/T 1055-2008	煤矿用机载锚杆钻机通用技术条件	转为 KA	KA/T 1055-2008
428	MT/T 1059-2008	煤矿井下用数字压力表	转为 KA	KA/T 1059-2008
429	MT/T 1061-2008	树脂锚杆 玻璃纤维增强塑料杆体及附件	转为 KA	KA/T 1061-2008
430	MT/T 1062-2008	煤矿用乳化液钻机	转为 KA	KA/T 1062-2008
431	MT/T 1064-2008	矿用窄轨架线式工矿电机车技术条件	转为 KA	KA/T 1064-2008
432	MT/T 1065-2008	煤矿用带式输送机接触式逆止器	转为 KA	KA/T 49-2008
433	MT/T 1066-2008	煤与瓦斯突出矿井反向风门设置技术条件	转为 KA	KA/T 1066-2008
434	MT/T 1076-2008	煤炭地质钻探规程	转为 KA	KA/T 1076-2008
435	MT/T 1077-2008	煤矿许用改性硝铵炸药	转为 KA	KA/T 1077-2008
436	MT/T 1078-2008	矿用本质安全输出直流电源	转为 KA	KA/T 1078-2008
437	MT/T 1079-2008	矿用断电控制器	转为 KA	KA/T 1079-2008
438	MT 1080-2008	煤炭产量远程监测系统使用与管理规范	转为 KA	KA 1080-2008
439	MT/T 1081-2008	矿用网络交换机	转为 KA	KA/T 1081-2008
440	MT 1082-2008	煤炭产量远程监测系统通用技术要求	转为 KA	KA 1082-2008
441	MT/T 1084-2008	煤矿用硫化氢检测报警仪	转为 KA	KA/T 50-2008

442	MT/T 1092-2008	矿灯用 LED 及 LED 光源组技术条件	转为 KA	KA/T 1092-2008
443	MT/T 1093-2008	煤矿蓄电池电机车用隔爆型充电机	转为 KA	KA/T 53-2008
444	MT/T 1097-2008	煤矿机电设备检修技术规范	转为 KA	KA/T 1097-2008
445	MT/T 1098-2009	煤矿用光干涉式甲烷气体传感器	转为 KA	KA/T 1098-2009
446	MT 1099-2009	矿用变频调速装置	转为 KA	KA 54-2009
447	MT/T 1100-2009	煤矿用隔爆型高压电缆接线盒	转为 KA	KA/T 1100-2009
448	MT/T 1101-2009	矿用车载式甲烷断电仪	转为 KA	KA/T 1101-2009
449	MT/T 1102-2009	煤矿用粉尘浓度传感器	转为 KA	KA/T 1102-2009
450	MT/T 1103-2009	井下移动目标标识卡及读卡器	转为 KA	KA/T 1103-2009
451	MT/T 1104-2009	煤巷锚杆支护技术规范	转为 KA	KA/T 55-2009
452	MT/T 1107-2011	煤矿局部通风机自动调速装置	转为 KA	KA/T 1107-2011
453	MT/T 1109-2011	矿用位移传感器通用技术条件	转为 KA	KA/T 1109-2011
454	MT/T 1110-2011	矿用封孔器通用技术条件	转为 KA	KA/T 1110-2011
455	MT/T 1111-2011	矿用红外测温仪通用技术条件	转为 KA	KA/T 1111-2011
456	MT/T 1112-2011	煤矿图像监视系统通用技术条件	转为 KA	KA/T 1112-2011
457	MT/T 1113-2011	煤矿轨道运输监控系统通用技术条件	转为 KA	KA/T 1113-2011
458	MT/T 1114-2011	煤矿供电监控系统通用技术条件	转为 KA	KA/T 1114-2011

459	MT/T 1115-2011	多基站矿井移动通信系统通用技术条件	转为 KA	KA/T 1115-2011
460	MT/T 1117-2011	煤矿用架空乘人装置	转为 KA	KA/T 1117-2011
461	MT/T 1119-2011	煤矿坑道钻探用往复式泥浆泵	转为 KA	KA/T 1119-2011
462	MT/T 1123-2011	矿用隔爆型照明信号综合保护装置	转为 KA	KA/T 1123-2011
463	MT/T 1126-2011	煤矿瓦斯抽采（放）监控系统通用技术条件	转为 KA	KA/T 1126-2011
464	MT/T 1127-2011	煤矿工作面生产监控系统通用技术条件	转为 KA	KA/T 1127-2011
465	MT/T 1128-2011	煤矿排水监控系统通用技术条件	转为 KA	KA/T 1128-2011
466	MT/T 1129-2011	矿井救灾通信系统通用技术条件	转为 KA	KA/T 1129-2011
467	MT/T 1130-2011	矿用现场总线	转为 KA	KA/T 1130-2011
468	MT/T 1131-2011	矿用以太网	转为 KA	KA/T 1131-2011
469	MT/T 1135-2011	煤矿用碳分子筛制氮装置通用技术条件	转为 KA	KA/T 1135-2011
470	MT/T 1136-2011	矿井降温技术规范	转为 KA	KA/T 1136-2011
471	MT/T 1137-2011	矿用红外遥控器通用技术条件	转为 KA	KA/T 1137-2011
472	MT/T 1144-2011	采场钻孔水文远程监测设备	转为 KA	KA/T 1144-2011
473	MT/T 1145-2011	多分量、多采集站瞬变电磁场探测仪	转为 KA	KA/T 1145-2011

474	MT/T 1147-2011	YBB 系列耙斗装岩机用隔爆型三相异步电动机	转为 KA	KA/T 1147-2011
475	MT/T 1148-2011	架线电机车用自动停送电开关	转为 KA	KA/T 1148-2011
476	MT 1149-2011	采煤机用制动器 技术条件	转为 KA	KA 1149-2011
477	MT 1162.1-2011	矿灯 第 1 部分：通用要求	转为 KA	KA 1162.1-2011
478	MT/T 1162.2-2011	矿灯 第 2 部分：KS 型矿灯	转为 KA	KA/T 1162.2-2011
479	MT/T 1162.3-2011	矿灯 第 3 部分：KJ 型矿灯	转为 KA	KA/T 1162.3-2011
480	MT/T 1162.4-2011	矿灯 第 4 部分：KL 型矿灯	转为 KA	KA/T 1162.4-2011
481	MT/T 1163-2011	煤矿床水文地质勘查工程质量标准	转为 KA	KA/T 1163-2011
482	MT/T 1166-2019	可伸缩带式输送机自移机尾	转为 KA	KA/T 1166-2019
483	MT/T 1168-2019	刨煤机 检验规范	转为 KA	KA/T 1168-2019
484	MT/T 1169-2019	矿井感应通信系统通用技术条件	转为 KA	KA/T 1169-2019
485	MT/T 1170-2019	煤矿带式输送监控系统通用技术条件	转为 KA	KA/T 1170-2019
486	MT/T 1171-2019	煤矿井下浮游粉尘浓度检测技术规范	转为 KA	KA/T 1171-2019
487	MT/T 1172-2019	矿用移动式注浆泵技术条件	转为 KA	KA/T 1172-2019
488	MT/T 1173-2019	煤层透气性系数测定方法——径向流量法	转为 KA	KA/T 1173-2019
489	MT/T 1174-2019	煤层瓦斯风化带确定方法	转为 KA	KA/T 1174-2019

490	MT/T 1176-2019	矿用钢丝绳芯输送带探伤装置	转为 KA	KA/T 1176-2019
491	MT/T 1177-2019	矿用架线式电机车用变频调速装置	转为 KA	KA/T 1177-2019
492	MT/T 1178-2019	矿用防爆高压变频器	转为 KA	KA/T 1178-2019
493	MT/T 1183-2020	露天矿边坡稳定性分析及岩移监测方法	转为 KA	KA/T 1183-2020
494	MT/T 1184-2020	露天煤矿剥离采煤安全技术规范	转为 KA	KA/T 1184-2020
495	MT/T 1185-2020	露天煤矿排土场技术规范	转为 KA	KA/T 1185-2020
496	MT/T 1186-2020	露天煤矿运输安全技术规范	转为 KA	KA/T 1186-2020
497	MT/T 1187-2020	煤矿用声级传感器	转为 KA	KA/T 1187-2020
498	MT/T 1188-2020	综采工作面综合防尘技术规范	转为 KA	KA/T 1188-2020
499	MT/T 1189-2020	综掘工作面综合防尘技术规范	转为 KA	KA/T 1189-2020
500	MT/T 1190-2020	煤矿用液压扒斗式装载机	转为 KA	KA/T 1190-2020
501	MT/T 1191-2020	煤矿井下锚杆锚固参数机械波无损检测仪通用技术条件	转为 KA	KA/T 1191-2020
502	MT/T 1192-2020	液压支架用防冻液	转为 KA	KA/T 1192-2020
503	MT/T 1193-2020	矿用钻孔深度声波检测仪	转为 KA	KA/T 1193-2020
504	MT/T 1194-2020	矿用一般型超级电容器电机车	转为 KA	KA/T 1194-2020
505	MT/T 1196-2020	地面煤层气井压裂施工设计规范	转为 KA	KA/T 1196-2020

506	MT/T 1197-2020	井工煤矿地质类型划分	转为 KA	KA/T 1197-2020
507	MT/T 1198-2023	煤矿井下人员位置监测系统使用与管理规范	转为 KA	KA/T 1198-2023
508	MT/T 1199-2023	煤矿用防爆柴油机无轨胶轮运输车辆通用安全技术条件	转为 KA	KA/T 1199-2023
509	MT/T 1200-2023	矿用防爆锂离子蓄电池电源安全技术要求	转为 KA	KA/T 1200-2023
510	MT/T 1201.1-2023	煤矿感知数据联网接入规范 第 1 部分：安全监控	转为 KA	KA/T 1201.1-2023
511	MT/T 1201.2-2023	煤矿感知数据联网接入规范 第 2 部分：重要设备	转为 KA	KA/T 1201.2-2023
512	MT/T 1201.3-2023	煤矿感知数据联网接入规范 第 3 部分：井下人员位置	转为 KA	KA/T 1201.3-2023
513	MT/T 1201.4-2023	煤矿感知数据联网接入规范 第 4 部分：水害防治	转为 KA	KA/T 1201.4-2023
514	MT/T 1201.5-2023	煤矿感知数据联网接入规范 第 5 部分：冲击地压	转为 KA	KA/T 1201.5-2023
515	MT/T 1201.6-2023	煤矿感知数据联网接入规范 第 6 部分：工业视频	转为 KA	KA/T 1201.6-2023

516	MT/T 1202.1-2023	煤矿数据采集与传输技术要求 第 1 部分：总体要求	转为 KA	KA/T 1202.1-2023
517	MT/T 1202.2-2023	煤矿数据采集与传输技术要求 第 2 部分：服务集	转为 KA	KA/T 1202.2-2023
518	MT/T 1202.3-2023	煤矿数据采集与传输技术要求 第 3 部分：设备发现与连接	转为 KA	KA/T 1202.3-2023
519	MT/T 1202.4-2023	煤矿数据采集与传输技术要求 第 4 部分：信息安全	转为 KA	KA/T 1202.4-2023
520	MT/T 1202.5-2023	煤矿数据采集与传输技术要求 第 5 部分：报文规范	转为 KA	KA/T 1202.5-2023
521	MT/T 1202.6-2023	煤矿数据采集与传输技术要求 第 6 部分：配置要求	转为 KA	KA/T 1202.6-2023
522	MT/T 1203-2023	煤矿在用产品安全检测检验规范 空气压缩机	转为 KA	KA/T 1203-2023
523	MT/T 1204-2023	煤矿在用产品安全检测检验规范 主排水系统	转为 KA	KA/T 1204-2023
524	MT/T 1205-2023	煤矿在用产品安全检测检验规范 主要通风机系统	转为 KA	KA/T 1205-2023
525	MT/T 1206-2023	煤矿在用产品安全检测检验规范	转为 KA	KA/T 1206-2023

		提升绞车系统		
526	MT/T 1207-2023	煤矿在用产品安全检测检验规范 缠绕式提升机系统	转为 KA	KA/T 1207-2023
527	MT/T 1208-2023	煤矿在用产品安全检测检验规范 摩擦式提升机系统	转为 KA	KA/T 1208-2023
528	MT/T 5009-1994	煤矿井巷工程质量检验评定标准	转为 KA	KA/T 5009-1994
529	MT/T 5015-96	锚喷支护工程质量检测规程	转为 KA	KA/T 5015-96
530	MT/T 1-2007	商品煤含矸率和限下率的测定方法	继续按 MT 运行	-
531	MT/T 2-1995	窄轨铁路道岔	继续按 MT 运行	-
532	MT/T 15-2002	矿用刮板输送机型式与参数	继续按 MT 运行	-
533	MT/T 31-2011	煤电钻开关	继续按 MT 运行	-
534	MT/T 72-1998	边双链刮板输送机用刮板	继续按 MT 运行	-
535	MT/T 73-2008	煤矿用带式输送机 托辊 尺寸	继续按 MT 运行	-
536	MT/T 83-2006	滚筒采煤机 产品型号编制方法	继续按 MT 运行	-
537	MT/T 84-2007	滚筒采煤机 型式和基本参数	继续按 MT 运行	-
538	MT/T 85-1999	采煤机液压元件试验规范	继续按 MT 运行	-
539	MT/T 92-84	煤矿乳化液泵站用液位指示器试验 规范	继续按 MT 运行	-

540	MT/T 94-1996	液压支架立柱、千斤顶内径及活塞杆 外径系列	继续按 MT 运行	-
541	MT/T 101-2000	刮板输送机用减速器检验规范	继续按 MT 运行	-
542	MT/T 102-1985	刮板输送机中部槽试验规范	继续按 MT 运行	-
543	MT/T 109-1996	煤和矸石的泥化试验方法	继续按 MT 运行	-
544	MT/T 117-2020	采煤机电缆夹板	继续按 MT 运行	-
545	MT/T 118-1985	一次成型液压锻钎机通用技术条件	继续按 MT 运行	-
546	MT/T 122.1-2019	额定电压 1.14kV 及以下采煤机隔离 开关	继续按 MT 运行	-
547	MT/T 140-2004	采煤机滚筒连接方式及其参数	继续按 MT 运行	-
548	MT/T 145-1997	评定煤用重选设备工艺性能的计算机 算法	继续按 MT 运行	-
549	MT/T 148-1997	刮板输送机用减速器	继续按 MT 运行	-
550	MT/T 149-87	刮板输送机热轧矿用槽帮钢型式、 尺寸	继续按 MT 运行	-
551	MT/T 150-1997	刮板输送机和转载机包装通用技术 条件	继续按 MT 运行	-
552	MT/T 152-1997	中心单链刮板输送机刮板	继续按 MT 运行	-
553	MT 153-1987	中心单链刮板输送机蛙形链接头	继续按 MT 运行	-

554	MT/T 154.1-2011	煤矿机电产品型号编制方法 第 1 部分： 导则	继续按 MT 运行	-
555	MT/T 154.2-2019	煤矿用机电产品型号编制方法 第 2 部分： 电器产品型号编制方法	继续按 MT 运行	-
556	MT/T 154.3-2005	刨煤机产品型号编制方法	继续按 MT 运行	-
557	MT/T 154.4-2008	煤矿用带式输送机型号编制方法	继续按 MT 运行	-
558	MT/T 154.6-2006	矿灯型号编制方法	继续按 MT 运行	-
559	MT/T 154.7-1996	煤用分选设备型号编制方法	继续按 MT 运行	-
560	MT/T 154.8-1996	煤矿辅助运输设备型号编制方法	继续按 MT 运行	-
561	MT/T 154.9-1996	煤用筛分设备型号编制方法	继续按 MT 运行	-
562	MT/T 154.10-1996	煤矿用安全仪器仪表产品型号编制方法和管理办法	继续按 MT 运行	-
563	MT/T 182-88	酒精喷灯燃烧器的结构与技术要求	继续按 MT 运行	-
564	MT 183-88	刮板输送机中部槽	继续按 MT 运行	-
565	MT/T 184-88	工作面用刮板输送机挡板型式、基本参数和尺寸	继续按 MT 运行	-
566	MT/T 185-88	工作面用刮板输送机铲煤板型式、基本参数和尺寸	继续按 MT 运行	-
567	MT/T 186-88	工作面用刮板输送机电缆槽基本参数	继续按 MT 运行	-

568	MT/T 187.1-88	刮板输送机紧固件 螺栓技术条件	继续按 MT 运行	-
569	MT/T 187.2-88	刮板输送机紧固件 U 型螺栓	继续按 MT 运行	-
570	MT/T 187.3-88	刮板输送机紧固件 棱头螺栓 A 型	继续按 MT 运行	-
571	MT/T 187.4-88	刮板输送机紧固件 棱头螺栓 B 型	继续按 MT 运行	-
572	MT/T 187.5-88	刮板输送机紧固件 长方头螺栓	继续按 MT 运行	-
573	MT/T 187.6-1988	刮板输送机紧固件 梯形头螺栓	继续按 MT 运行	-
574	MT/T 187.7-1988	刮板输送机紧固件 半圆头方颈螺栓	继续按 MT 运行	-
575	MT/T 187.8-91	刮板输送机紧固件 非金属嵌件六角 锁紧螺母	继续按 MT 运行	-
576	MT/T 187.10-1996	刮板输送机紧固件 E 型螺栓	继续按 MT 运行	-
577	MT/T 194-2000	矿用工字钢梯形刚性支架技术条件	继续按 MT 运行	-
578	MT/T 195-89	煤矿用 U 型钢可缩性支架制造技术 条件	继续按 MT 运行	-
579	MT/T 196-89	煤水泵	继续按 MT 运行	-
580	MT/T 201-2008	煤矿水中氯离子的测定	继续按 MT 运行	-
581	MT/T 202-2008	煤矿水中钙离子和镁离子的测定	继续按 MT 运行	-
582	MT/T 204-2011	煤矿水碱度的测定方法	继续按 MT 运行	-
583	MT/T 205-2011	煤矿水中硫酸根离子的测定方法	继续按 MT 运行	-

584	MT/T 206-2011	煤矿水硬度的测定方法	继续按 MT 运行	-
585	MT/T 207-1995	工作面用无链牵引齿轨	继续按 MT 运行	-
586	MT/T 215-90	电动翻车机	继续按 MT 运行	-
587	MT/T 216-90	装罐推车机	继续按 MT 运行	-
588	MT/T 223-90	煤和岩石渗透率测定方法	继续按 MT 运行	-
589	MT/T 224-90	煤和岩石渗透系数测定方法	继续按 MT 运行	-
590	MT/T 225-90	单向压缩条件下煤和岩石蠕变性测定方法	继续按 MT 运行	-
591	MT/T 226-2005	烟煤粘结指数测定仪通用技术条件	继续按 MT 运行	-
592	MT/T 227-2005	高温燃烧中和法测硫仪通用技术条件	继续按 MT 运行	-
593	MT/T 228-2005	重量法煤中碳氢测定仪通用技术条件	继续按 MT 运行	-
594	MT/T 230-2005	哈氏可磨性指数测定仪通用技术条件	继续按 MT 运行	-
595	MT/T 231-91	矿用刮板输送机 驱动链轮	继续按 MT 运行	-
596	MT/T 239-2006	褐煤蜡技术条件	继续按 MT 运行	-
597	MT/T 240-1997	煤矿降尘用喷嘴通用技术条件	继续按 MT 运行	-
598	MT/T 245-2008	矿用气动抓斗	继续按 MT 运行	-
599	MT/T 246-2006	采掘机械用截齿	继续按 MT 运行	-
600	MT/T 247-2006	采掘机械用齿座	继续按 MT 运行	-

601	MT/T 250.1-91	矿车修理机械通用技术要求	继续按 MT 运行	-
602	MT/T 250.2-91	矿车修理机械拆轮机	继续按 MT 运行	-
603	MT/T 250.3-91	矿车修理机械装轮机	继续按 MT 运行	-
604	MT/T 250.4-91	矿车修理机械整形机	继续按 MT 运行	-
605	MT/T 250.5-91	矿车修理机械轴承外圈卸装机	继续按 MT 运行	-
606	MT/T 250.6-91	矿车修理机械液压站	继续按 MT 运行	-
607	MT/T 250.7-91	矿车修理机械刷轮机	继续按 MT 运行	-
608	MT/T 250.8-91	矿车修理机械注油机	继续按 MT 运行	-
609	MT/T 250.9-91	矿车修理机械轴承清洗机	继续按 MT 运行	-
610	MT/T 250.10-91	矿车修理机械电动悬臂吊车	继续按 MT 运行	-
611	MT/T 251-2000	煤矿水中亚硝酸根离子的测定方法	继续按 MT 运行	-
612	MT/T 252-2000	煤矿水中钾离子和钠离子的测定方法	继续按 MT 运行	-
613	MT/T 253-2000	煤矿水中硝酸根离子的测定方法	继续按 MT 运行	-
614	MT/T 254-2000	煤矿水中铵离子的测定方法	继续按 MT 运行	-
615	MT/T 255-2000	煤矿水中可溶性二氧化硅的测定方法	继续按 MT 运行	-
616	MT/T 256-2000	煤矿水 pH 值的测定方法	继续按 MT 运行	-
617	MT/T 257-2000	煤矿水中游离二氧化碳的测定方法	继续按 MT 运行	-
618	MT 260-91	选煤厂煤泥过滤性测定方法	继续按 MT 运行	-

619	MT 261-91	选煤厂真空过滤机用助滤剂使用性能测定方法	继续按 MT 运行	-
620	MT/T 266-92	块偏心直线振动筛基本参数系列	继续按 MT 运行	-
621	MT/T 267-92	块偏心圆振动筛基本参数系列	继续按 MT 运行	-
622	MT/T 268-92	煤用两产品圆锥形重介质旋流器	继续按 MT 运行	-
623	MT/T 269-92	液压驱动式动筛跳汰机	继续按 MT 运行	-
624	MT/T 270-92	同步带传动悬挂式摇床	继续按 MT 运行	-
625	MT/T 291.1-1998	悬臂式掘进机 传动齿轮箱检验规范	继续按 MT 运行	-
626	MT/T 291.2-1995	悬臂式掘进机 液压缸检验规范	继续按 MT 运行	-
627	MT 307-92	窄轨矿车轮对技术条件	继续按 MT 运行	-
628	MT/T 308-92	水力采煤泵	继续按 MT 运行	-
629	MT/T 309-92	水力采煤液控水枪通用技术条件	继续按 MT 运行	-
630	MT/T 310-92	高压水管楔式快速接头	继续按 MT 运行	-
631	MT/T 311-92	采煤机牵引液压系统滤油器型式和基本参数	继续按 MT 运行	-
632	MT 318-92	煤矿用阻燃输送带接头检验规范	继续按 MT 运行	-
633	MT/T 318.1-1997	煤矿用输送带机械接头 技术条件	继续按 MT 运行	-
634	MT/T 323-2005	中双链刮板输送机用刮板	继续按 MT 运行	-

635	MT/T 325-93	矿工钢支架制造技术条件	继续按 MT 运行	-
636	MT/T 326-1993	U 型钢可缩性巷道支架卡缆	继续按 MT 运行	-
637	MT/T 333-2008	煤矿机车产品型号编制方法	继续按 MT 运行	-
638	MT/T 335-1995	单体液压支柱 表面防腐蚀处理技术条件	继续按 MT 运行	-
639	MT/T 350-94	矿用风速仪表检定装置 通用技术条件	继续按 MT 运行	-
640	MT/T 351.1-2005	矿用橡套软电缆聚氨酯冷补胶 技术条件	继续按 MT 运行	-
641	MT/T 351.2-2005	矿用橡套软电缆聚氨酯冷补胶 浇注试样制备方法	继续按 MT 运行	-
642	MT/T 351.3-2005	矿用橡套软电缆聚氨酯冷补胶甲组分试验方法	继续按 MT 运行	-
643	MT/T 351.4-2005	矿用橡套软电缆聚氨酯冷补胶浇注料试验方法	继续按 MT 运行	-
644	MT/T 357-94	煤的三氯甲烷萃取物测定方法	继续按 MT 运行	-
645	MT/T 358-94	煤的三氯甲烷萃取物族组分测定方法	继续按 MT 运行	-
646	MT/T 359-2005	煤矿水中砷的测定方法	继续按 MT 运行	-
647	MT/T 360-2005	煤矿水中氟离子的测定方法	继续按 MT 运行	-

648	MT/T 361-2007	煤矿水中铜、铅、锌、镉、锰的测定	继续按 MT 运行	-
649	MT/T 366-2007	煤矿水中可溶性固体的测定	继续按 MT 运行	-
650	MT/T 367-2007	煤矿水中侵蚀性二氧化碳的测定	继续按 MT 运行	-
651	MT/T 368-2005	煤矿水中铁离子的测定方法	继续按 MT 运行	-
652	MT/T 369-2008	煤矿水化学耗氧量的测定 高锰酸钾法	继续按 MT 运行	-
653	MT/T 370-2007	煤矿水中溶解氧的测定	继续按 MT 运行	-
654	MT/T 371-2005	煤矿水中硫离子的测定方法	继续按 MT 运行	-
655	MT/T 373-2005	煤矿水中铝离子的测定方法	继续按 MT 运行	-
656	MT/T 375.1-94	矿用菱镁混凝土制品 通用技术条件	继续按 MT 运行	-
657	MT/T 375.2-94	矿用菱镁混凝土制品 梯形支架技术 条件	继续按 MT 运行	-
658	MT/T 375.3-94	矿用菱镁混凝土制品 窄轨轨枕	继续按 MT 运行	-
659	MT/T 375.4-94	矿用菱镁混凝土制品 背板、沟盖板 和挡煤板技术条件	继续按 MT 运行	-
660	MT/T 375.5-1997	矿用菱镁混凝土制品 拱形支架技术 条件	继续按 MT 运行	-
661	MT/T 375.6-2002	矿用菱镁混凝土制品 锚杆托盘	继续按 MT 运行	-
662	MT/T 384-2007	煤中铀的测定方法	继续按 MT 运行	-

663	MT/T 392-2011	煤矿用钻杆圆锥螺纹体型式和基本尺寸	继续按 MT 运行	-
664	MT 400-1995	煤矿用带式输送机滚筒尺寸系列	继续按 MT 运行	-
665	MT/T 410-2007	刨煤机 型式和基本参数	继续按 MT 运行	-
666	MT/T 412-1995	隔爆型电气设备低压接线端子	继续按 MT 运行	-
667	MT/T 414-1995	煤矿用带式输送机基本参数和尺寸	继续按 MT 运行	-
668	MT/T 418-1995	液压升柱器	继续按 MT 运行	-
669	MT/T 420-1995	高水充填材料	继续按 MT 运行	-
670	MT/T 421-1996	煤矿用主要通风机现场性能参数测定方法	继续按 MT 运行	-
671	MT/T 455-2006	矿灯充电架型号编制方法	继续按 MT 运行	-
672	MT/T 456-1995	菱形金属网编织机	继续按 MT 运行	-
673	MT/T 457-1995	水力采煤手动水枪 通用技术条件	继续按 MT 运行	-
674	MT/T 461-1995	煤矿装载机械密封润滑履带总成	继续按 MT 运行	-
675	MT/T 462-1995	多刃镶齿盘形滚刀	继续按 MT 运行	-
676	MT/T 467-1996	煤矿用带式输送机设计计算	继续按 MT 运行	-
677	MT/T 471-1996	频率测深仪通用技术条件	继续按 MT 运行	-
678	MT/T 472-1996	悬臂式掘进机 液压缸内径活塞杆及销轴直径系列	继续按 MT 运行	-

679	MT/T 473-1995	装煤机型号编制方法	继续按 MT 运行	-
680	MT/T 475-1996	悬臂式掘进机 回转支承型式基本参数和技术要求	继续按 MT 运行	-
681	MT/T 487-1995	矿用摆线液压马达试验方法	继续按 MT 运行	-
682	MT/T 488-1995	矿用摆线液压马达产品质量分等	继续按 MT 运行	-
683	MT/T 490-1995	矿用液压斜盘式轴向柱塞泵产品质量分等	继续按 MT 运行	-
684	MT 495-1995	刮板输送机用紧链器	继续按 MT 运行	-
685	MT/T 498-1995	CKJ 系列交流真空接触器维修检验技术规范	继续按 MT 运行	-
686	MT/T 499-1995	露天矿 35kV 和 66kV 移动变电站	继续按 MT 运行	-
687	MT/T 502-2020	粉尘采样器检定装置通用技术条件	继续按 MT 运行	-
688	MT/T 507-2019	煤岩分析方法一般规定	继续按 MT 运行	-
689	MT/T 515-1995	煤矿岩巷掘进机械设备噪声测定方法	继续按 MT 运行	-
690	MT/T 516.1-1995	煤矿液压凿岩机用钎具 波形螺纹	继续按 MT 运行	-
691	MT/T 516.2-1995	煤矿液压凿岩机用钎具 钎头	继续按 MT 运行	-
692	MT/T 516.3-1995	煤矿液压凿岩机用钎具 钎杆	继续按 MT 运行	-
693	MT/T 516.4-1995	煤矿液压凿岩机用钎具 接杆套	继续按 MT 运行	-
694	MT/T 516.5-1995	煤矿液压凿岩机用钎具 接杆钎尾	继续按 MT 运行	-

695	MT/T 517-1995	煤矿钻机用齿滚刀通用技术条件	继续按 MT 运行	-
696	MT/T 529-1995	煤矿用伸缩带式输送机参数	继续按 MT 运行	-
697	MT/T 532-1996	液压凿岩机用钎头产品质量分等	继续按 MT 运行	-
698	MT/T 533-1996	液压凿岩机用钎杆产品质量分等	继续按 MT 运行	-
699	MT/T 534-1996	液压凿岩机用接杆套产品质量分等	继续按 MT 运行	-
700	MT/T 535-1996	液压凿岩机用钎尾产品质量分等	继续按 MT 运行	-
701	MT/T 536-1996	煤矿用岩石钻头	继续按 MT 运行	-
702	MT/T 537-1996	煤钻头	继续按 MT 运行	-
703	MT/T 538-1996	煤钻杆	继续按 MT 运行	-
704	MT/T 541.1-1996	悬臂式掘进机检修规范 整机部分	继续按 MT 运行	-
705	MT/T 541.2-2007	悬臂式掘进机 检修规范 第 2 部分: 机械部分	继续按 MT 运行	-
706	MT/T 541.3-1996	悬臂式掘进机 检修规范 电控部分	继续按 MT 运行	-
707	MT/T 542-1996	单体支柱柱鞋	继续按 MT 运行	-
708	MT/T 544-1996	矿用液压斜轴式轴向柱塞马达试验 方法	继续按 MT 运行	-
709	MT/T 545-1996	矿用液压斜轴式轴向柱塞马达产品 质量分等	继续按 MT 运行	-
710	MT/T 546-1996	矿用液压斜轴式轴向柱塞泵产品	继续按 MT 运行	-

		质量分等		
711	MT/T 549-1996	单体液压支柱维修规程	继续按 MT 运行	-
712	MT/T 557-1996	立井罐道用冷弯方形空心型钢	继续按 MT 运行	-
713	MT/T 560-2008	煤的热稳定性分级	继续按 MT 运行	-
714	MT/T 561-2008	煤的固定碳分级	继续按 MT 运行	-
715	MT/T 570-1996	煤矿电气图专用图形符号	继续按 MT 运行	-
716	MT/T 573-1996	矿用液压齿轮泵试验方法	继续按 MT 运行	-
717	MT/T 576-1996	液压支架立柱、千斤顶活塞和活塞杆用带支承环的密封沟槽型式、尺寸和公差	继续按 MT 运行	-
718	MT/T 577-1996	悬臂式掘进机履带机构型式与参数	继续按 MT 运行	-
719	MT/T 578-1996	悬臂式掘进机用套筒刮板链	继续按 MT 运行	-
720	MT/T 579-1996	悬臂式掘进机履带板及其销轴	继续按 MT 运行	-
721	MT/T 580-1996	采煤机油封技术条件	继续按 MT 运行	-
722	MT/T 581-1996	矿用内曲线液压马达试验方法	继续按 MT 运行	-
723	MT/T 586-1996	装煤机 传动齿轮箱检验规范	继续按 MT 运行	-
724	MT/T 587-2011	液压支架结构件制造技术条件	继续按 MT 运行	-
725	MT/T 593.1-2011	人工冻土物理力学性能试验 第 1	继续按 MT 运行	-

		部分：人工冻土试验取样及试样制备方法		
726	MT/T 593.2-2011	人工冻土物理力学性能试验 第 2 部分：土壤冻胀试验方法	继续按 MT 运行	-
727	MT/T 593.3-2011	人工冻土物理力学性能试验 第 3 部分：人工冻土静水压力下固结试验方法	继续按 MT 运行	-
728	MT/T 593.4-2011	人工冻土物理力学性能试验 第 4 部分：人工冻土单轴抗压强度试验方法	继续按 MT 运行	-
729	MT/T 593.5-2011	人工冻土物理力学性能试验 第 5 部分：人工冻土三轴剪切强度试验方法	继续按 MT 运行	-
730	MT/T 593.6-2011	人工冻土物理力学性能试验 第 6 部分：人工冻土单轴蠕变试验方法	继续按 MT 运行	-
731	MT/T 593.7-2011	人工冻土物理力学性能试验 第 7 部分：人工冻土三轴蠕变试验方法	继续按 MT 运行	-
732	MT/T 593.8-2011	人工冻土物理力学性能试验 第 8 部分：人工冻土抗折强度试验方法	继续按 MT 运行	-

733	MT/T 594-1996	煤显微组分荧光光谱测定方法	继续按 MT 运行	-
734	MT/T 595-1996	煤显微组分荧光强度测定方法	继续按 MT 运行	-
735	MT/T 596-2008	烟煤黏结指数分级	继续按 MT 运行	-
736	MT/T 619-2007	煤炭实验室评定导则	继续按 MT 运行	-
737	MT/T 620-2008	煤炭分析用马弗炉控温仪技术条件	继续按 MT 运行	-
738	MT/T 621-2006	矿井生产检查煤样采取方法	继续按 MT 运行	-
739	MT/T 622-1996	五日生化需氧量简易测定方法	继续按 MT 运行	-
740	MT/T 623-1996	煤炭脱硫工艺效果评定方法	继续按 MT 运行	-
741	MT/T 628-1996	气体检测管用圆筒形负压式采样器 技术条件	继续按 MT 运行	-
742	MT/T 629-1996	气体检测管用圆筒形正压式采样器 技术条件	继续按 MT 运行	-
743	MT/T 630-1996	气体检测管用蛇腹形负压式采样器 技术条件	继续按 MT 运行	-
744	MT/T 636-1996	矿井主要通风机优选程序编制通用 规则	继续按 MT 运行	-
745	MT/T 643-1996	滚筒采煤机用三层复合材料滑动轴承	继续按 MT 运行	-
746	MT/T 645-1997	煤矿用带式输送机滚筒与相邻槽形 托辊组之间的距离计算公式	继续按 MT 运行	-

747	MT/T 649-2011	煤用喷射式浮选机	继续按 MT 运行	-
748	MT/T 650-1997	煤用斜叶轮浮选机技术条件	继续按 MT 运行	-
749	MT/T 651-1997	煤用跳汰机清水性能试验方法和判定规则	继续按 MT 运行	-
750	MT/T 652-1997	煤用浮选机清水性能试验方法和判定规则	继续按 MT 运行	-
751	MT/T 653-2011	煤矿用带式输送机托辊组布置的主要尺寸	继续按 MT 运行	-
752	MT/T 655-1997	煤矿用带式输送机托辊轴承技术条件	继续按 MT 运行	-
753	MT/T 656-1997	煤矿用带式输送机机架型式与基本尺寸	继续按 MT 运行	-
754	MT/T 657-1997	TLL 型立式刮刀卸料离心机	继续按 MT 运行	-
755	MT/T 659-1997	GSX 细粒分级筛	继续按 MT 运行	-
756	MT/T 660-1997	煤用振动筛规格尺寸系列	继续按 MT 运行	-
757	MT/T 662-2007	滚筒采煤机喷雾降尘用喷嘴基本尺寸	继续按 MT 运行	-
758	MT/T 663-1997	煤矿用反井钻机产品质量分等	继续按 MT 运行	-
759	MT/T 664-1997	煤矿用反井钻机钻杆	继续按 MT 运行	-
760	MT/T 676-1997	悬臂式掘进机用支重轮结构与参数	继续按 MT 运行	-

761	MT/T 681-1997	煤矿用带式输送机减速器 技术条件	继续按 MT 运行	-
762	MT/T 685-1997	高位翻车机	继续按 MT 运行	-
763	MT/T 686-1997	圆环链爬车机	继续按 MT 运行	-
764	MT/T 736-1997	无烟煤电阻率测定方法	继续按 MT 运行	-
765	MT/T 737-2007	量热仪氧弹安全性能检验规范	继续按 MT 运行	-
766	MT/T 738-1997	选煤厂水力分级设备工艺效果评定方法	继续按 MT 运行	-
767	MT/T 739-2011	煤炭堆密度小容器测定方法	继续按 MT 运行	-
768	MT/T 740-2011	煤炭堆密度大容器测定方法	继续按 MT 运行	-
769	MT/T 741-2011	煤系高岭岩三氧化二铝浸出率测定方法	继续按 MT 运行	-
770	MT/T 742.1-2011	煤矿水中总铬的测定方法	继续按 MT 运行	-
771	MT/T 742.2-2011	煤矿水中六价铬的测定方法	继续按 MT 运行	-
772	MT/T 743.1-2011	煤矿水中总磷的测定方法	继续按 MT 运行	-
773	MT/T 743.2-2011	煤矿水中正磷酸盐磷的测定方法	继续按 MT 运行	-
774	MT/T 743.3-2011	煤矿水中水解性磷酸盐磷的测定方法	继续按 MT 运行	-
775	MT/T 744-1997	煤矿水中总 α 和总 β 放射性测定方法	继续按 MT 运行	-
776	MT/T 745-1997	饲料添加剂用腐植酸钠技术条件	继续按 MT 运行	-

777	MT/T 746-2008	煤系腐植酸复混肥料技术条件	继续按 MT 运行	-
778	MT/T 747-1997	锅炉防垢剂用腐植酸钠技术条件	继续按 MT 运行	-
779	MT/T 748-2007	工业型煤冷压强度测定方法	继续按 MT 运行	-
780	MT/T 749-2007	工业型煤浸水强度和浸水复干强度的测定方法	继续按 MT 运行	-
781	MT/T 750-2007	工业型煤中全硫测定方法	继续按 MT 运行	-
782	MT/T 751-2007	工业型煤发热量测定方法	继续按 MT 运行	-
783	MT/T 764-1997	矿用泡沫除尘剂性能测定方法	继续按 MT 运行	-
784	MT/T 768-1998	煤用双层伞形叶轮浮选机	继续按 MT 运行	-
785	MT/T 777-1998	悬臂式掘进机 机载喷雾泵站技术条件	继续按 MT 运行	-
786	MT/T 780-1998	煤矿用喷射混凝土速凝剂	继续按 MT 运行	-
787	MT/T 783-1998	沸腾炉灰渣制橡胶塑料补强填料技术条件	继续按 MT 运行	-
788	MT/T 784-2011	采煤机械用 DO 型浮动油封	继续按 MT 运行	-
789	MT/T 785-2011	金刚石复合片取心钻头	继续按 MT 运行	-
790	MT/T 786-2011	金刚石复合片不取心钻头	继续按 MT 运行	-
791	MT/T 789-2011	煤田钻探金刚石取心钻头	继续按 MT 运行	-
792	MT/T 793-1998	岩体原位抗剪强度的测定	继续按 MT 运行	-

793	MT/T 794-1998	粗粒岩土大三轴抗剪强度的测定	继续按 MT 运行	-
794	MT/T 795-1998	岩土直剪流变特性试验方法	继续按 MT 运行	-
795	MT/T 796-1998	煤和岩石切割阻力的测定	继续按 MT 运行	-
796	MT/T 797-1998	岩土室内直接剪切强度的测定	继续按 MT 运行	-
797	MT/T 799-1999	煤系高岭岩（土）及其煅烧土沉降 体积测定方法	继续按 MT 运行	-
798	MT/T 800-1999	煤系高岭岩（土）煅烧土白度测定 方法	继续按 MT 运行	-
799	MT/T 801-1999	煤系高岭岩（土）及其煅烧土悬浮 性能测定方法	继续按 MT 运行	-
800	MT/T 802.1-1999	煤系硫铁矿及硫精矿中有效硫的测定 方法	继续按 MT 运行	-
801	MT/T 802.2-1999	煤系硫铁矿及硫精矿中全硫、硫酸 盐硫、硫化铁硫的测定方法	继续按 MT 运行	-
802	MT/T 802.3-1999	煤系硫铁矿及硫精矿中总碳量的测定 方法	继续按 MT 运行	-
803	MT/T 802.4-1999	煤系硫铁矿及硫精矿中砷含量的测定 方法	继续按 MT 运行	-
804	MT/T 804-1999	煤基橡胶填料技术条件	继续按 MT 运行	-

805	MT/T 805-1999	煤矿水中悬浮物的测定方法	继续按 MT 运行	-
806	MT/T 806-1999	煤矿水中微量油的测定方法	继续按 MT 运行	-
807	MT/T 808-1999	选煤厂技术检查	继续按 MT 运行	-
808	MT/T 811-1999	煤用重选设备分选下限评定方法 (I)	继续按 MT 运行	-
809	MT/T 812-1999	刮板输送机用刮板检验规范	继续按 MT 运行	-
810	MT/T 813-1999	井内悬吊式气动抓岩机通用技术条件	继续按 MT 运行	-
811	MT/T 814-1999	窄轨道岔扳道器	继续按 MT 运行	-
812	MT/T 829-1999	矿用低压交流真空断路器	继续按 MT 运行	-
813	MT/T 831-1999	EPS-1/8 型破碎缩分联合制样机技术 条件	继续按 MT 运行	-
814	MT/T 832-1999	密封气流内循环破碎机技术条件	继续按 MT 运行	-
815	MT/T 833-1999	悬臂式掘进机 履带行走机构通用 技术条件	继续按 MT 运行	-
816	MT/T 838-1999	摩擦式自动喷雾控制器通用技术条件	继续按 MT 运行	-
817	MT/T 842-1999	煤矿用配气装置 (分压法) 技术条件	继续按 MT 运行	-
818	MT/T 843-1999	矿工普通工作服	继续按 MT 运行	-
819	MT/T 848.1-2000	煤矿用橡套电缆硫化热补带 第 1 部分: 橡皮绝缘硫化热补带	继续按 MT 运行	-

820	MT/T 848.2-2000	煤矿用橡套电缆硫化热补带 第 2 部分：橡皮护套硫化热补带	继续按 MT 运行	-
821	MT/T 849-2000	煤的挥发分产率分级	继续按 MT 运行	-
822	MT/T 850-2000	煤的全水分分级	继续按 MT 运行	-
823	MT/T 851-2011	选煤厂浓缩设备工艺效果评定方法	继续按 MT 运行	-
824	MT/T 852-2000	煤的哈氏可磨性指数分级	继续按 MT 运行	-
825	MT/T 853-2000	煤灰熔融性分级	继续按 MT 运行	-
826	MT/T 853.1-2000	煤灰软化温度分级	继续按 MT 运行	-
827	MT/T 853.2-2000	煤灰流动温度分级	继续按 MT 运行	-
828	MT/T 858-2000	煤的截割阻抗的测试方法	继续按 MT 运行	-
829	MT/T 859-2000	液动手动楔式闸阀技术条件	继续按 MT 运行	-
830	MT/T 861-2000	矿用 W 型钢带	继续按 MT 运行	-
831	MT/T 862-2000	刨煤机用刨刀和刨刀座	继续按 MT 运行	-
832	MT/T 864-2000	刮板输送机铸造槽帮型式、尺寸	继续按 MT 运行	-
833	MT/T 876-2000	煤用无压给料三产品重介质旋流器	继续按 MT 运行	-
834	MT/T 877-2000	DZS 型电磁振动高频筛	继续按 MT 运行	-
835	MT/T 890-2000	煤矿水中锂的测定方法	继续按 MT 运行	-
836	MT/T 891-2000	煤矿水中硼的测定方法	继续按 MT 运行	-

837	MT/T 892-2000	煤矿水中碘离子的测定方法	继续按 MT 运行	-
838	MT/T 893-2000	煤矿水中溴的测定方法	继续按 MT 运行	-
839	MT/T 897-2000	煤炭煤层气地震勘探规范	继续按 MT 运行	-
840	MT/T 900-2000	采掘机械用液压缸技术条件	继续按 MT 运行	-
841	MT/T 904-2002	焊接结构软岩钻杆与钻头	继续按 MT 运行	-
842	MT/T 908-2002	X 型筛下空气室跳汰机	继续按 MT 运行	-
843	MT/T 909-2002	无链牵引链轨 第 2 部分：无链牵引 轨座型式和尺寸	继续按 MT 运行	-
844	MT/T 909.1-2005	无链牵引链轨 第 1 部分：无链牵引 轨链	继续按 MT 运行	-
845	MT/T 910-2002	悬臂式掘进机 履带行走机构设计 导则	继续按 MT 运行	-
846	MT/T 911-2002	矿灯灯泡	继续按 MT 运行	-
847	MT/T 913-2002	矿用液压螺母及其高强度紧固件	继续按 MT 运行	-
848	MT/T 915-2002	工业型煤样品采取方法	继续按 MT 运行	-
849	MT/T 916-2002	工业型煤样品制备方法	继续按 MT 运行	-
850	MT/T 917-2002	工业型煤结渣性测定方法	继续按 MT 运行	-
851	MT/T 918-2002	工业型煤视相对密度及孔隙率测定 方法	继续按 MT 运行	-

852	MT/T 922-2002	悬臂式掘进机 装载机构通用技术条件	继续按 MT 运行	-
853	MT/T 924-2004	工业型煤热稳定性测定方法	继续按 MT 运行	-
854	MT/T 925-2004	工业型煤落下强度测定方法	继续按 MT 运行	-
855	MT/T 928-2004	悬臂式掘进机 圆环刮板链及驱动链轮的系列与参数	继续按 MT 运行	-
856	MT/T 936-2005	锤式破碎缩分联合制样机通用技术条件	继续按 MT 运行	-
857	MT/T 938-2005	烟煤奥阿膨胀计通用技术条件	继续按 MT 运行	-
858	MT/T 939-2005	电量—重量法碳氢测定仪通用技术条件	继续按 MT 运行	-
859	MT/T 944-2005	矿用关节轴承	继续按 MT 运行	-
860	MT/T 948-2005	煤的磨损指数测定仪通用技术条件	继续按 MT 运行	-
861	MT/T 954-2005	煤泥滤饼碎干机	继续按 MT 运行	-
862	MT/T 964-2005	煤中铅含量分级	继续按 MT 运行	-
863	MT/T 965-2005	煤中铬含量分级	继续按 MT 运行	-
864	MT/T 966-2005	煤中氟含量分级	继续按 MT 运行	-
865	MT/T 967-2005	煤中锆含量分级	继续按 MT 运行	-
866	MT/T 968-2005	煤裂隙描述方法	继续按 MT 运行	-

867	MT/T 969-2005	煤用有压给料三产品重介质旋流器	继续按 MT 运行	-
868	MT/T 984-2006	煤矿用金刚石复合片锚杆钻头	继续按 MT 运行	-
869	MT/T 985-2006	煤矿用立柱和千斤顶聚氨酯密封圈 技术条件	继续按 MT 运行	-
870	MT/T 986-2006	矿用 U 形销式快速接头及附件	继续按 MT 运行	-
871	MT/T 992-2006	地下空间使用的岩体无缆通信设备 技术条件	继续按 MT 运行	-
872	MT/T 995-2006	选煤厂脱水设备工艺效果评定方法	继续按 MT 运行	-
873	MT/T 996-2006	煤基活性炭丁烷工作容量的测定方法	继续按 MT 运行	-
874	MT/T 997-2006	煤基活性炭吸附 NH ₃ 穿透时间和 穿透容量测验方法	继续按 MT 运行	-
875	MT/T 998-2006	活性炭吸附 SO ₂ 饱和容量的测定方法	继续按 MT 运行	-
876	MT/T 999-2006	煤基活性炭水溶物的测定方法	继续按 MT 运行	-
877	MT/T 1000-2006	煤矿在用工业锅炉节能监测方法和 判定规则	继续按 MT 运行	-
878	MT/T 1001-2006	煤矿在用提升机节能监测方法和判定 规则	继续按 MT 运行	-
879	MT/T 1002-2006	煤矿在用主排水系统节能监测方法和 判定规则	继续按 MT 运行	-

880	MT/T 1003.1-2006	滚筒采煤机 大修规范 第 1 部分： 总则和整机部分	继续按 MT 运行	-
881	MT/T 1003.2-2006	滚筒采煤机 大修规范 第 2 部分： 机械部分	继续按 MT 运行	-
882	MT/T 1003.3-2006	滚筒采煤机 大修规范 第 3 部分： 电气部分	继续按 MT 运行	-
883	MT/T 1010-2006	固定床气化用型煤技术条件	继续按 MT 运行	-
884	MT/T 1011-2006	煤基活性炭用煤技术条件	继续按 MT 运行	-
885	MT/T 1012-2019	煤的转鼓试验方法	继续按 MT 运行	-
886	MT/T 1014-2006	煤灰中主要及微量元素的测定方法—— 电感耦合等离子体原子发射光谱法	继续按 MT 运行	-
887	MT/T 1017-2007	选煤用磁铁矿粉	继续按 MT 运行	-
888	MT/T 1022-2006	废弃矿井地下水污染监测布网技术 规范	继续按 MT 运行	-
889	MT/T 1025-2006	煤炭检测报表规范（动力煤）	继续按 MT 运行	-
890	MT/T 1026-2006	煤炭检测报表规范（炼焦、喷吹煤）	继续按 MT 运行	-
891	MT/T 1027-2006	煤芯煤样视相对密度测定	继续按 MT 运行	-
892	MT/T 1028-2006	煤中硒含量分级	继续按 MT 运行	-
893	MT/T 1029-2006	煤中镉含量分级	继续按 MT 运行	-

894	MT/T 1030-2006	烧结矿用煤技术条件	继续按 MT 运行	-
895	MT/T 1034-2006	生产煤样采取方法	继续按 MT 运行	-
896	MT/T 1042-2007	煤炭地质勘查钻孔质量标准	继续按 MT 运行	-
897	MT/T 1043-2007	遥感煤田地质填图技术规程	继续按 MT 运行	-
898	MT/T 1044-2007	煤炭地质勘查报告编写规范	继续按 MT 运行	-
899	MT/T 1045-2007	煤矿水中硒的测定	继续按 MT 运行	-
900	MT/T 1046-2007	煤矿水化学耗氧量的测定 重铬酸钾法	继续按 MT 运行	-
901	MT/T 1047-2007	煤矿水浊度的测定	继续按 MT 运行	-
902	MT/T 1053-2008	测定镜质体反射率的显微镜光度计 技术条件	继续按 MT 运行	-
903	MT/T 1056-2008	矿用反井钻机钻杆失效技术条件	继续按 MT 运行	-
904	MT/T 1057-2008	立井井筒地面预注浆效果压水试验 检验方法	继续按 MT 运行	-
905	MT/T 1058-2008	立井井筒地面预注黏土水泥浆技术 规范	继续按 MT 运行	-
906	MT/T 1060-2008	矿用混凝土强度检测仪	继续按 MT 运行	-
907	MT/T 1063-2008	煤矿用带式输送机滚筒 技术条件	继续按 MT 运行	-

908	MT/T 1067-2008	活性炭吸附 H ₂ S 穿透容量和穿透时间的测定方法	继续按 MT 运行	-
909	MT/T 1068-2008	活性炭中酸溶铁含量的测定方法	继续按 MT 运行	-
910	MT/T 1069-2008	活性炭中酸溶物含量的测定方法	继续按 MT 运行	-
911	MT/T 1070-2008	煤矿在用主提升带式输送机节能监测方法和判定规则	继续按 MT 运行	-
912	MT/T 1071-2008	煤矿在用主通风机装置节能监测方法和判定规则	继续按 MT 运行	-
913	MT/T 1073-2008	工业型煤热强度测定方法	继续按 MT 运行	-
914	MT/T 1074-2008	煤中碱金属（钾、钠）含量分级	继续按 MT 运行	-
915	MT/T 1075-2008	选煤厂 煤伴生矿物泥化程度评定	继续按 MT 运行	-
916	MT/T 1083-2008	全数字直流传动矿井提升机电控设备技术条件	继续按 MT 运行	-
917	MT/T 1085-2008	矿山用氧气充填泵技术条件	继续按 MT 运行	-
918	MT/T 1086-2008	煤和焦炭灰中常量和微量元素测定方法 X 荧光光谱法	继续按 MT 运行	-
919	MT/T 1089-2008	移动煤流机械化采样系统检查导则	继续按 MT 运行	-
920	MT/T 1090-2008	煤炭地质勘查煤质评价规范	继续按 MT 运行	-
921	MT/T 1091-2008	煤矿床水文地质、工程地质及环境	继续按 MT 运行	-

		地质勘查评价标准		
922	MT/T 1094-2008	煤用盘式加压过滤机	继续按 MT 运行	-
923	MT/T 1095-2008	煤用复合式干法分选机	继续按 MT 运行	-
924	MT/T 1096-2008	FX 系列风力干选机	继续按 MT 运行	-
925	MT/T 1105-2009	锚杆钻机用玻璃钢支腿	继续按 MT 运行	-
926	MT/T 1106-2009	卡瓦式止浆塞	继续按 MT 运行	-
927	MT/T 1108-2011	煤矿用局部通风机塑料叶轮安全技术条件	继续按 MT 运行	-
928	MT/T 1116-2011	煤矿安全生产监控系统联网技术要求	继续按 MT 运行	-
929	MT/T 1118-2011	滑行刨煤机 刨头和滑架	继续按 MT 运行	-
930	MT/T 1120-2011	1t (1.5t) 矿车双车摘钩链式翻车机	继续按 MT 运行	-
931	MT/T 1121-2011	长距离小角度爬车机	继续按 MT 运行	-
932	MT/T 1122-2011	散装物料仓破拱空气炮技术条件	继续按 MT 运行	-
933	MT/T 1125-2011	煤矿井下用塑料编织袋	继续按 MT 运行	-
934	MT/T 1132-2011	管道式煤浆预处理器	继续按 MT 运行	-
935	MT/T 1133-2011	煤用立式刮刀卸料离心机筛篮	继续按 MT 运行	-
936	MT/T 1134-2011	矿用卡箍式环型挠性管接头	继续按 MT 运行	-
937	MT/T 1138-2011	悬臂式掘进机 切割机构设计导则	继续按 MT 运行	-

938	MT/T 1139-2011	悬臂式掘进机 切割机构减速器	继续按 MT 运行	-
939	MT/T 1140-2011	悬臂式掘进机 拨盘	继续按 MT 运行	-
940	MT/T 1141-2011	悬臂式掘进机 带式转载机	继续按 MT 运行	-
941	MT/T 1150-2011	立井井筒地面预注浆工程注浆钻孔 施工技术规范	继续按 MT 运行	-
942	MT/T 1154-2011	选煤厂 煤泥水沉降特性分类	继续按 MT 运行	-
943	MT/T 1155-2011	颗粒活性炭半脱氯值的测定方法	继续按 MT 运行	-
944	MT/T 1156-2011	粉状活性炭湿法粒度分布的测定方法	继续按 MT 运行	-
945	MT/T 1157-2011	煤的等温吸附试验中平衡水分的测定 方法	继续按 MT 运行	-
946	MT/T 1158-2011	镜质体反射率的煤化程度分级	继续按 MT 运行	-
947	MT/T 1159-2011	煤基腐植酸技术条件	继续按 MT 运行	-
948	MT/T 1160-2011	煤的镜质组含量分级	继续按 MT 运行	-
949	MT/T 1161-2011	煤的壳质组含量分级	继续按 MT 运行	-
950	MT/T 1164-2011	液压支架立柱、千斤顶密封件 第 1 部分：分类	继续按 MT 运行	-
951	MT/T 1165-2011	液压支架立柱、千斤顶密封件 第 2 部分：沟槽型式、尺寸和公差	继续按 MT 运行	-
952	MT/T 1175-2019	输送瓦斯用钢管	继续按 MT 运行	-

953	MT/T 1179-2019	煤中焦油含量分级	继续按 MT 运行	-
954	MT/T 1180-2019	煤用浮选机工艺性能试验方法及判定规则	继续按 MT 运行	-
955	MT/T 1181-2019	炼焦煤炼焦试验方法	继续按 MT 运行	-
956	MT/T 1182-2019	煤基腐植酸钾	继续按 MT 运行	-
957	MT/T 1195-2020	煤中碳氢测定仪检定规程	继续按 MT 运行	-
958	MT/T 60-1995	煤矿用炸药爆炸后有毒气体量测定方法和判定规则	废止	-
959	MT/T 61-1997	煤矿许用炸药井下可燃气体安全度试验方法和判定规则	废止	-
960	MT/T 62-1997	煤矿许用电雷管井下可燃气体安全度试验方法和判定规则	废止	-
961	MT 78-84	煤尘爆炸性鉴定方法	废止	-
962	MT/T 80-1984	煤中灰分快速测定方法	废止	-
963	MT/T 81-1998	滚筒采煤机 型式检验规范	废止	-
964	MT/T 82-1998	滚筒采煤机 出厂检验规范	废止	-
965	MT/T 165-2007	煤矿用涂覆布负压风筒	废止	-
966	MT/T 229-2005	烟煤坩埚膨胀序数仪——电加热法通用技术条件	废止	-

967	MT/T 264-91	煤的显微硬度测定方法	废止	-
968	MT/T 288-1992	煤矿架线式电机车载波调度通信装置 通用技术条件	废止	-
969	MT/T 378-1995	煤矿用炸药抗爆燃性测定方法和判定 规则	废止	-
970	MT/T 394-1995	呼吸性粉尘测量仪采样效能测定方法	废止	-
971	MT/T 395-2007	矿灯保护器	废止	-
972	MT/T 406-1995	煤矿通信井下汇接装置通用技术条件	废止	-
973	MT/T 497-1995	综采用刮板输送机井下工业性试验 规范	废止	-
974	MT/T 500-2008	煤矿用气（液）动局部通风机技术 条件	废止	-
975	MT 523-1995	防爆低能 γ - γ 组合测井仪	废止	-
976	MT/T 632-1996	井下探放水技术规范	废止	-
977	MT/T 633-1996	地下水动态长期观测技术规范	废止	-
978	MT/T 641-1996	钻屑瓦斯解吸指标的测定方法	废止	-
979	MT/T 672-1997	煤矿水害防治水化学分析方法	废止	-
980	MT/T 674-1997	矿井生产时期排水技术规范	废止	-
981	MT/T 675-1997	露天煤矿边坡模拟试验方法	废止	-

982	MT/T 678-1997	矿用密度测井仪通用技术条件	废止	-
983	MT/T 679-1997	矿用瑞利波检测仪通用技术条件	废止	-
984	MT/T 690-1997	雷管生产线导静电地面、台面电阻值测定方法	废止	-
985	MT 691-1997	雷管生产线静电电位测定方法	废止	-
986	MT/T 692-1997	煤矿瓦斯抽放技术规范	废止	-
987	MT/T 698-1997	矿井密闭防灭火技术规范	废止	-
988	MT/T 712-1997	煤矿防尘措施的分级除尘效率测定方法	废止	-
989	MT/T 721-1997	瓦斯抽放用热导式高浓度甲烷传感器	废止	-
990	MT/T 722-1997	煤矿用网路闭锁发爆器	废止	-
991	MT/T 723-1997	煤矿用甲烷闭锁发爆器	废止	-
992	MT/T 761-1997	煤矿地下水管理模型技术要求	废止	-
993	MT/T 773-1998	煤矿水文地质条件分类规范	废止	-
994	MT/T 778-1998	数值法预测矿井涌水量技术规范	废止	-
995	MT/T 807-1999	烟煤的镜质组密度离心分离方法	废止	-
996	MT/T 846-1999	煤体导水性分类	废止	-
997	MT/T 878-2000	煤矿巷道矿山压力显现观测方法	废止	-
998	MT 933-2005	跑车防护装置技术条件	废止	-

999	MT/T 937-2005	烟煤胶质层指数测定仪通用技术条件	废止	-
1000	MT/T 940-2005	煤中氟、氯测定仪通用技术条件	废止	-
1001	MT/T 980-2006	煤矿气体检测用一氧化碳元件	废止	-
1002	MT/T 981-2006	煤矿气体检测用氧气元件	废止	-
1003	MT/T 989-2006	矿用防爆柴油机无轨胶轮车通用技术条件	废止	-
1004	MT/T 1072-2008	煤质资料汇编技术导则	废止	-
1005	MT/T 1167-2019	安全高效现代化矿井技术规范	废止	-