

国土资源标准目录

发布日期：1998年2月-2017年5月

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
国家标准					
1	GB/T 17228—1998	地质矿产勘查测绘术语		1998/02/13	1998/09/01
2	GB/T 17229—1998	大洋多金属结核矿产勘查规程		1998/02/13	1998/09/01
3	GB/T 17412.1-1998	岩石分类和命名方案 火成岩岩石分类和命名方案		1998/02/13	1998/09/01
4	GB/T 17412.2-1998	岩石分类和命名方案 沉积岩岩石分类和命名方案		1998/02/13	1998/09/01
5	GB/T 17412.3-1998	岩石分类和命名方案 变质岩岩石分类和命名方案		1998/02/13	1998/09/01
6	GB/T 17766—1999	固体矿产资源/储量分类		1999/06/08	1999/12/01
7	GB/T 18341—2001	地质矿产勘查测量规范		2001/03/19	2001/10/01
8	GB/T 13908—2002	固体矿产地质勘查规范总则		2002/08/28	2003/01/01
9	GB/T 19231—2003	土地基本术语		2003/07/01	2003/11/01
10	GB/T 19492—2004	石油天然气资源/储量分类		2004/04/30	2004/10/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
11	GB/T 21010—2007	土地利用现状分类		2007/08/10	2007/08/10
12	GB/T 23885—2009	翡翠分级		2009/06/01	2010/03/01
13	GB/T 23886—2009	珍珠珠层厚度测定方法 光学相干层析法		2009/06/01	2010/01/01
14	GB/T 11615-2010	地热资源地质勘查规范	GB/T 11615-1989	2010/11/10	2011/02/01
15	GB/T 13071—2010	地质水样 $^{234}\text{U}/^{238}\text{U}$ 、 $^{230}\text{Th}/^{232}\text{Th}$ 放射性活度比值的测定 萃淋树脂萃取色层分离 α 能谱法	GB/T 13071—1991	2010/11/10	2011/02/01
16	GB/T 13072—2010	地质水样 $^{226}\text{Ra}/^{228}\text{Ra}$ 放射性活度比值测定 射气法— β 法	GB/T 13072—1991	2010/11/10	2011/02/01
17	GB/T 13073—2010	岩石样品 ^{226}Ra 的测定 射气法	GB/T 13073—1991	2010/11/10	2011/02/01
18	GB/T 14352.1—2010	钨矿石、钼矿石化学分析方法 第1部分：钨量测定	GB/T 14352.1—1993	2010/11/10	2011/02/01
19	GB/T 14352.2—2010	钨矿石、钼矿石化学分析方法 第2部分：钼量测定	GB/T 14352.2—1993	2010/11/10	2011/02/01
20	GB/T 14352.3—2010	钨矿石、钼矿石化学分析方法 第3部分：铜量测定	GB/T 14352.3—1993	2010/11/10	2011/02/01
21	GB/T 14352.4—2010	钨矿石、钼矿石化学分析方法 第4部分：铅量测定	GB/T 14352.4—1993	2010/11/10	2011/02/01
22	GB/T 14352.5—2010	钨矿石、钼矿石化学分析方法 第5部分：锌量测定	GB/T 14352.5—1993	2010/11/10	2011/02/01
23	GB/T 14352.6—2010	钨矿石、钼矿石化学分析方法 第6部分：镉量测定	GB/T 14352.6—1993	2010/11/10	2011/02/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
24	GB/T 14352.7—2010	钨矿石、钼矿石化学分析方法 第7部分：钴量测定	GB/T 14352.7—1993	2010/11/10	2011/02/01
25	GB/T 14352.8—2010	钨矿石、钼矿石化学分析方法 第8部分：镍量测定	GB/T 14352.8—1993	2010/11/10	2011/02/01
26	GB/T 14352.9—2010	钨矿石、钼矿石化学分析方法 第9部分：硫量测定	GB/T 14352.9—1993	2010/11/10	2011/02/01
27	GB/T 14352.10—2010	钨矿石、钼矿石化学分析方法 第10部分：砷量测定	GB/T 14352.10—1993	2010/11/10	2011/02/01
28	GB/T 14352.11—2010	钨矿石、钼矿石化学分析方法 第11部分：铋量测定	GB/T 14352.11—1993	2010/11/10	2011/02/01
29	GB/T 14352.12—2010	钨矿石、钼矿石化学分析方法 第12部分：银量测定	GB/T 14352.12—1993	2010/11/10	2011/02/01
30	GB/T 14352.13—2010	钨矿石、钼矿石化学分析方法 第13部分：锡量测定	GB/T 14352.13—1993	2010/11/10	2011/02/01
31	GB/T 14352.14—2010	钨矿石、钼矿石化学分析方法 第14部分：镓量测定	GB/T 14352.14—1993	2010/11/10	2011/02/01
32	GB/T 14352.15—2010	钨矿石、钼矿石化学分析方法 第15部分：锗量测定	GB/T 14352.15—1993	2010/11/10	2011/02/01
33	GB/T 14352.16—2010	钨矿石、钼矿石化学分析方法 第16部分：硒量测定	GB/T 14352.16—1993	2010/11/10	2011/02/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
34	GB/T 14352.17—2010	钨矿石、钼矿石化学分析方法 第17部分：碲量测定	GB/T 14352.17—1993	2010/11/10	2011/02/01
35	GB/T 14352.18—2010	钨矿石、钼矿石化学分析方法 第18部分：铼量测定	GB/T 14352.18—1993	2010/11/10	2011/02/01
36	GB/T 14353.1—2010	铜矿石、铅矿石和锌矿石化学分析方法 第1部分：铜量测定	GB/T 14353.1—1993	2010/11/10	2011/02/01
37	GB/T 14353.2—2010	铜矿石、铅矿石和锌矿石化学分析方法 第2部分：铅量测定	GB/T 14353.2—1993	2010/11/10	2011/02/01
38	GB/T 14353.3—2010	铜矿石、铅矿石和锌矿石化学分析方法 第3部分：锌量测定	GB/T 14353.3—1993	2010/11/10	2011/02/01
39	GB/T 14353.4—2010	铜矿石、铅矿石和锌矿石化学分析方法 第4部分：镉量测定	GB/T 14353.4—1993	2010/11/10	2011/02/01
40	GB/T 14353.5—2010	铜矿石、铅矿石和锌矿石化学分析方法 第5部分：镍量测定	GB/T 14353.5—1993	2010/11/10	2011/02/01
41	GB/T 14353.6—2010	铜矿石、铅矿石和锌矿石化学分析方法 第6部分：钴量测定	GB/T 14353.6—1993	2010/11/10	2011/02/01
42	GB/T 14353.7—2010	铜矿石、铅矿石和锌矿石化学分析方法 第7部分：砷量测定	GB/T 14353.7—1993	2010/11/10	2011/02/01
43	GB/T 14353.8—2010	铜矿石、铅矿石和锌矿石化学分析方法 第8部分：铋量测定	GB/T 14353.8—1993	2010/11/10	2011/02/01
44	GB/T 14353.9—2010	铜矿石、铅矿石和锌矿石化学分析方法 第9部分：钼量测定	GB/T 14353.9—1993	2010/11/10	2011/02/01
45	GB/T 14353.10—2010	铜矿石、铅矿石和锌矿石化学分析方法 第10部分：钨量测定	GB/T 14353.10—1993	2010/11/10	2011/02/01
46	GB/T 14353.11—2010	铜矿石、铅矿石和锌矿石化学分析方法 第11部分：银量测定	GB/T 14353.11—1993	2010/11/10	2011/02/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
47	GB/T 14353.12—2010	铜矿石、铅矿石和锌矿石化学分析方法 第12部分：硫量测定	GB/T 14353.12—1993	2010/11/10	2011/02/01
48	GB/T 14353.16—2010	铜矿石、铅矿石和锌矿石化学分析方法 第16部分：碲量测定	GB/T 14353.16—1993	2010/11/10	2011/02/01
49	GB/T 14505—2010	岩石和矿石化学分析方法 总则及一般规定	GB/T 14505—1993	2010/11/10	2011/02/01
50	GB/T 14506.1—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第1部分：吸附水量测定	GB/T 14506.1—1993	2010/11/10	2011/02/01
51	GB/T 14506.2—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第2部分：化合水量测定	GB/T 14506.2—1993	2010/11/10	2011/02/01
52	GB/T 14506.3—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第3部分：二氧化硅量测定	GB/T 14506.3—1993	2010/11/10	2011/02/01
53	GB/T 14506.4—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第4部分：三氧化二铝量测定	GB/T 14506.4—1993	2010/11/10	2011/02/01
54	GB/T 14506.5—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第5部分：总铁量测定	GB/T 14506.5—1993	2010/11/10	2011/02/01
55	GB/T 14506.6—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第6部分：氧化钙量测定	GB/T 14506.6—1993	2010/11/10	2011/02/01
56	GB/T 14506.7—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第7部分：氧化镁量测定	GB/T 14506.7—1993	2010/11/10	2011/02/01
57	GB/T 14506.8—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第8部分：二氧化钛量测定	GB/T 14506.8—1993	2010/11/10	2011/02/01
58	GB/T 14506.9—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第9部分：五氧化二磷量测定	GB/T 14506.9—1993	2010/11/10	2011/02/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
59	GB/T 14506.10—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第10部分：氧化锰量测定	GB/T 14506.10—1993	2010/11/10	2011/02/01
60	GB/T 14506.11—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第11部分：氧化钾和氧化钠量测定	GB/T 14506.11—1993	2010/11/10	2011/02/01
61	GB/T 14506.12—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第12部分：氟量测定	GB/T 14506.12—1993	2010/11/10	2011/02/01
62	GB/T 14506.13—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第13部分：硫量测定	GB/T 14506.13—1993	2010/11/10	2011/02/01
63	GB/T 14506.14—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第14部分：氧化亚铁量测定	GB/T 14506.14—1993	2010/11/10	2011/02/01
64	GB/T 14506.15—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第15部分：锂量测定	GB/T 14506.15—1993	2010/11/10	2011/02/01
65	GB/T 14506.16—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第16部分：铷量测定	GB/T 14506.16—1993	2010/11/10	2011/02/01
66	GB/T 14506.17—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第17部分：铯量测定	GB/T 14506.17—1993	2010/11/10	2011/02/01
67	GB/T 14506.18—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第18部分：铜量测定	GB/T 14506.18—1993	2010/11/10	2011/02/01
68	GB/T 14506.19—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第19部分：铅量测定	GB/T 14506.19—1993	2010/11/10	2011/02/01
69	GB/T 14506.20—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第20部分：锌量测定	GB/T 14506.20—1993	2010/11/10	2011/02/01
70	GB/T 14506.21—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第21部分：镍和钴量测定	GB/T 14506.21—1993	2010/11/10	2011/02/01
71	GB/T 14506.22—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第22部分：钒量测定	GB/T 14506.22—1993	2010/11/10	2011/02/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
72	GB/T 14506.23—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第23部分：铬量测定	GB/T 14506.23—1993	2010/11/10	2011/02/01
73	GB/T 14506.24—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第24部分：镉量测定	GB/T 14506.24—1993	2010/11/10	2011/02/01
74	GB/T 14506.25—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第25部分：钼和钨量测定	GB/T 14506.25—1993	2010/11/10	2011/02/01
75	GB/T 14506.26—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第26部分：钴量测定	GB/T 14506.26—1993	2010/11/10	2011/02/01
76	GB/T 14506.27—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第27部分：镍量测定	GB/T 14506.27—1993	2010/11/10	2011/02/01
77	GB/T 14506.28—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第28部分：16个主次成分量测定	GB/T 14506.28—1993	2010/11/10	2011/02/01
78	GB/T 14506.29—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第29部分：稀土等22个元素量测定		2010/11/10	2011/02/01
79	GB/T 14506.30—2010	硅酸盐岩石化学分析方法 第30部分：44个元素量测定		2010/11/10	2011/02/01
80	GB/T 14840—2010	石灰岩化学分析方法 游离二氧化硅量测定	GB/T 14840—1993	2010/11/10	2011/02/01
81	GB/T 15922—2010	钴矿石化学分析方法 钴量测定	GB/T 15922—1995	2010/11/10	2011/02/01
82	GB/T 15923—2010	镍矿石化学分析方法 镍量测定	GB/T 15923—1995	2010/11/10	2011/02/01
83	GB/T 15924—2010	锡矿石化学分析方法 锡量测定	GB/T 15924—1995	2010/11/10	2011/02/01
84	GB/T 15925—2010	铈矿石化学分析方法 铈量测定	GB/T 15925—1995	2010/11/10	2011/02/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
85	GB/T 15926—2010	铋矿石化学分析方法 铋量测定	GB/T 15926—1995	2010/11/10	2011/02/01
86	GB/T 15927—2010	砷矿石化学分析方法 砷量测定	GB/T 15927—1995	2010/11/10	2011/02/01
87	GB/T 16552—2010	珠宝玉石 名称	GB/T 16552—2003	2010/09/26	2011/02/01
88	GB/T 16553—2010	珠宝玉石 鉴定	GB/T 16553—2003	2010/09/26	2011/02/01
89	GB/T 16554—2010	钻石分级	GB/T 16554—2003	2010/09/26	2011/02/01
90	GB/T 17413.1—2010	锂矿石、铷矿石、铯矿石化学分析方法 第1部分：锂量测定	GB/T 17413.1—1998	2010/11/10	2011/02/01
91	GB/T 17413.2—2010	锂矿石、铷矿石、铯矿石化学分析方法 第2部分：铷量测定	GB/T 17413.2—1998	2010/11/10	2011/02/01
92	GB/T 17413.3—2010	锂矿石、铷矿石、铯矿石化学分析方法 第3部分：铯量测定	GB/T 17413.3—1998	2010/11/10	2011/02/01
93	GB/T 17414.1—2010	铍矿石化学分析方法 第1部分：铍量测定 埃利罗菁R光度法	GB/T 17414.1—1998	2010/11/10	2011/02/01
94	GB/T 17414.2—2010	铍矿石化学分析方法 第2部分：铍量测定 催化极谱法	GB/T 17414.2—1998	2010/11/10	2011/02/01
95	GB/T 17415.1—2010	钽矿石、铌矿石化学分析方法 第1部分：钽量测定	GB/T 17415.1—1998	2010/11/10	2011/02/01
96	GB/T 17415.2—2010	钽矿石、铌矿石化学分析方法 第2部分：铌量测定	GB/T 17415.2—1998	2010/11/10	2011/02/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
97	GB/T 17416.1—2010	锆矿石化学分析方法 第1部分：锆钪含量测定	GB/T 17416.1—1998	2010/11/10	2011/02/01
98	GB/T 17416.2—2010	锆矿石化学分析方法 第2部分：锆量和钪量测定	GB/T 17416.2—1998	2010/11/10	2011/02/01
99	GB/T 17417.1—2010	稀土矿石化学分析方法 第1部分：稀土分量测定	GB/T 17417.1—1998	2010/11/10	2011/02/01
100	GB/T 17417.2—2010	稀土矿石化学分析方法 第2部分：铈量测定	GB/T 17417.2—1998	2010/11/10	2011/02/01
101	GB/T 17418.1—2010	地球化学样品中贵金属分析方法 第1部分：总则及一般规定	GB/T 17418.1—1998	2010/11/10	2011/02/01
102	GB/T 17418.2—2010	地球化学样品中贵金属分析方法 第2部分：铂量和铑量的测定 硫脲富集—催化极谱法	GB/T 17418.2—1998	2010/11/10	2011/02/01
103	GB/T 17418.3—2010	地球化学样品中贵金属分析方法 第3部分：钯量的测定 硫脲富集—石墨炉原子吸收分光光度法	GB/T 17418.3—1998	2010/11/10	2011/02/01
104	GB/T 17418.4—2010	地球化学样品中贵金属分析方法 第4部分：铱量的测定 硫脲富集—催化分光光度法	GB/T 17418.4—1998	2010/11/10	2011/02/01
105	GB/T 17418.5—2010	地球化学样品中贵金属分析方法 第5部分：钌量和锇量的测定 蒸馏分离—催化分光光度法	GB/T 17418.5—1998	2010/11/10	2011/02/01
106	GB/T 17418.6—2010	地球化学样品中贵金属分析方法 第6部分：铂量、钯量和金量的测定 火试金富集—发射光谱法	GB/T 17418.6—1998	2010/11/10	2011/02/01
107	GB/T 17418.7—2010	地球化学样品中贵金属分析方法 第7部分：铂族元素量的测定 镍铈试金—电感耦合等离子体质谱法		2010/11/10	2011/02/01
108	GB/T 18340.1—2010	地质样品有机地球化学分析方法 第1部分：轻质原油分析 气相色谱法	GB/T 18340.1—2001	2010/11/10	2011/02/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
109	GB/T 18340.2—2010	地质样品有机地球化学分析方法 第2部分：有机质稳定碳同位素测定 同位素质谱法	GB/T 18340.2—2001	2010/11/10	2011/02/01
110	GB/T 18340.3—2010	地质样品有机地球化学分析方法 第3部分：石油重馏分中饱和烃族组分测定 质谱法	GB/T 18340.3—2001	2010/11/10	2011/02/01
111	GB/T 18340.4—2010	地质样品有机地球化学分析方法 第4部分：石油重馏分中芳香烃族组分测定 质谱法	GB/T 18340.4—2001	2010/11/10	2011/02/01
112	GB/T 18340.5—2010	地质样品有机地球化学分析方法 第5部分：岩石提取物和原油中饱和烃分析 气相色谱法	GB/T 18340.5—2001	2010/11/10	2011/02/01
113	GB/T 18340.6—2010	地质样品有机地球化学分析方法 第6部分：汽油族组成测定 质谱法	GB/T 18340.6—2001	2010/11/10	2011/02/01
114	GB/T 25282—2010	土壤和沉积物 13个微量元素形态顺序提取程序		2010/11/10	2011/02/01
115	GB/T 25283—2010	矿产资源综合勘查评价规范		2010/11/10	2011/02/01
116	GB/T 28407—2012	农用地质量分等规程		2012/06/29	2012/10/01
117	GB/T 28405—2012	农用地定级规程		2012/06/29	2012/10/01
118	GB/T 28406—2012	农用地估价规程		2012/06/29	2012/10/01
119	GB/T 28748—2012	珠宝玉石饰品产品元数据		2012/11/05	2013/01/01
120	GB/T 29155—2012	透明翡翠（无色）分级		2012/12/31	2013/10/01
121	GB/T 16950—2014	地质岩心钻探钻具		2014/03/27	2014/10/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
122	GB/T 30712-2014	抛光钻石质量测量允差的规定		2014/03/27	2014/10/01
123	GB/T 30713-2014	砚石显微鉴定方法		2014/03/27	2014/10/01
124	GB/T 30714-2014	电感耦合等离子体质谱法测定砚石中的稀土元素		2014/03/27	2014/10/01
125	GB/T 30600—2014	高标准农田建设通则		2014/05/06	2014/06/25
126	GB/T 18507-2014	城镇土地分等定级规程	GB/T 18507-2001	2014/07/24	2014/12/01
127	GB/T 18508-2014	城镇土地估价规程	GB/T 18508-2001	2014/07/24	2014/12/01
128	GB/T 14353.13-2014	铜矿石、铅矿石和锌矿石化学分析方法 第13部分：镓量、铟量、钨量和钼量测定	GB/T 14353.13-1993	2014/12/05	2015/04/01
129	GB/T 14353.14-2014	铜矿石、铅矿石和锌矿石化学分析方法 第14部分：锗量测定	GB/T 14353.14-1993	2014/12/05	2015/04/01
130	GB/T 14353.15-2014	铜矿石、铅矿石和锌矿石化学分析方法 第15部分：硒量测定	GB/T 14353.15-1993	2014/12/05	2015/04/01
131	GB/T 14353.17-2014	铜矿石、铅矿石和锌矿石化学分析方法 第17部分：铈量测定		2014/12/05	2015/04/01
132	GB/T 14353.18-2014	铜矿石、铅矿石和锌矿石化学分析方法 第18部分：铜量、铅量、锌量、钴量、镍量测定		2014/12/05	2015/04/01
133	GB/T 958-2015	区域地质图图例	GB/T958-1989	2015/05/15	2015/07/01
134	GB/T 31390-2015	观赏石鉴评		2015/05/15	2015/07/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
135	GB/T 31432-2015	独山玉 命名与分类		2015/05/15	2015/06/01
136	GB/T 13727-2016	天然矿泉水资源地质勘查规范	GB/T13727-1992	2016/08/29	2017/03/01
137	GB/T 32862-2016	蓝宝石分级		2016/08/29	2017/03/01
138	GB/T 32863-2016	红宝石分级		2016/08/29	2017/03/01
139	GB/T 32864-2016	滑坡防治工程勘查规范		2016/08/29	2017/03/01
140	GB/T 33130-2016	高标准农田建设评价规范		2016/10/13	2017/05/01
141	GB/T 33444-2016	固体矿产勘查工作规范		2016/12/30	2017/07/01
142	GB/T 33541-2017	珠宝玉石及贵金属产品抽样检验合格判定准则		2017/03/09	2017/10/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
土地管理行业标准					
1	TD/T 1011—2000	土地开发整理规划编制规程		2000/08/06	2000/10/01
2	TD/T 1013—2000	土地开发整理项目验收规程		2000/08/06	2000/10/01
3	TD/T 1007—2003	耕地后备资源调查评价技术规程		2003/04/08	2003/08/01
4	TD/T 1016—2003	国土资源信息元数据		2003/01/27	2003/05/01
5	TD/T 1008—2007	土地勘测定界规程		2007/05/21	2007/09/01
6	TD/T 1009—2007	城市地价动态监测技术规范		2007/05/21	2007/09/01
7	TD/T 1014—2007	第二次土地调查技术规程		2007/07/13	2007/07/15
8	TD/T 1015—2007	城镇地籍数据库标准		2007/11/28	2007/12/31
9	TD/T 1016—2007	土地利用数据库标准		2007/11/28	2007/12/31
10	TD/T 1017—2008	第二次全国土地调查基本农田调查技术规程		2008/07/24	2008/09/01
11	TD/T 1018—2008	建设用地节约集约利用评价规程		2008/11/08	2008/12/01
12	TD/T 1019—2009	基本农田数据库标准		2009/03/24	2009/03/31

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
13	TD/T 1020—2009	市（地）级土地利用总体规划制图规范		2009/11/18	2009/11/20
14	TD/T 1021—2009	县级土地利用总体规划制图规范		2009/11/18	2009/11/20
15	TD/T 1022—2009	乡（镇）土地利用总体规划制图规范		2009/11/18	2009/11/20
16	TD/T 1023—2010	市（地）级土地利用总体规划编制规程		2010/06/27	2010/07/31
17	TD/T 1024—2010	县级土地利用总体规划编制规程		2010/06/27	2010/07/31
18	TD/T 1025—2010	乡（镇）土地利用总体规划编制规程		2010/06/27	2010/07/31
19	TD/T 1026—2010	市（地）级土地利用总体规划数据库标准		2010/09/10	2010/11/30
20	TD/T 1027—2010	县级土地利用总体规划数据库标准		2010/09/10	2010/11/30
21	TD/T 1028—2010	乡（镇）土地利用总体规划数据库标准		2010/09/10	2010/11/30
22	TD/T 1029—2010	开发区土地集约利用评价规程		2010/09/21	2010/12/31
23	TD/T 1030—2010	开发区土地集约利用评价数据库标准		2010/09/21	2010/12/31
24	TD/T 1031.1—2011	土地复垦方案编制规程 第1部分：通则		2011/05/04	2011/05/31
25	TD/T 1031.2—2011	土地复垦方案编制规程 第2部分：露天煤矿		2011/05/04	2011/05/31

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
26	TD/T 1031.3—2011	土地复垦方案编制规程 第3部分：井工煤矿		2011/05/04	2011/05/31
27	TD/T 1031.4—2011	土地复垦方案编制规程 第4部分：金属矿		2011/05/04	2011/05/31
28	TD/T 1031.5—2011	土地复垦方案编制规程 第5部分：石油天然气（含煤层气）项目		2011/05/04	2011/05/31
29	TD/T 1031.6—2011	土地复垦方案编制规程 第6部分：建设项目		2011/05/04	2011/05/31
30	TD/T 1031.7—2011	土地复垦方案编制规程 第7部分：铀矿		2011/05/04	2011/05/31
31	TD/T 1032—2011	基本农田划定技术规程		2011/06/02	2011/06/30
32	TD/T 1033-2012	高标准基本农田建设标准		2012/06/20	2012/07/01
33	TD/T 1001-2012	地籍调查规程	TD1001-93	2012/07/09	2012/09/01
34	TD/T 1034-2013	市（地）级土地整治规划编制规程		2013/01/23	2013/02/01
35	TD/T 1035-2013	县级土地整治规划编制规程		2013/01/23	2013/02/01
36	TD/T 1036-2013	土地复垦质量控制标准		2013/01/23	2013/02/01
37	TD/T 1037-2013	土地整治重大项目可行性研究报告编制规程		2013/06/18	2013/08/01
38	TD/T 1038-2013	土地整治项目设计报告编制规程		2013/06/18	2013/08/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
39	TD/T 1039-2013	土地整治项目工程量计算规则		2013/06/18	2013/08/01
40	TD/T 1040-2013	土地整治项目制图规范		2013/06/18	2013/08/01
41	TD/T 1013-2013	土地整治项目验收规程	TD/T1013-2000	2013/10/12	2013/12/01
42	TD/T 1041-2013	土地整治工程质量检验与评定规程		2013/10/12	2013/12/01
43	TD/T 1042-2013	土地整治工程施工监理规范		2013/10/12	2013/12/01
44	TD/T 1043.1-2013	暗管改良盐碱地技术规程 第1部分：土壤调查		2013/10/12	2013/12/01
45	TD/T 1043.2-2013	暗管改良盐碱地技术规程 第2部分：规划设计与施工		2013/10/12	2013/12/01
46	TD/T 1044-2014	生产项目土地复垦验收规程		2014/10/23	2014/12/30
47	TD/T 1010-2015	土地利用动态遥感监测规程	TD/T1010-1999	2015/10/26	2016/01/01
48	TD/T 1012-2016	土地整治项目规划设计规范	TD/T1012-2000	2016/04/22	2016/08/01
49	TD/T 1045-2016	土地整治工程建设标准编写规程		2016/04/22	2016/08/01
50	TD/T 1046-2016	土地整治权属调整规范		2016/04/22	2016/08/01
51	TD/T 1047-2016	土地整治重大项目实施方案编制规程		2016/07/12	2016/10/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
52	TD/T 1048-2016	耕作层土壤剥离利用技术规范		2016/07/12	2016/10/01
53	TD/T 1049-2016	矿山土地复垦基础信息调查规程		2016/07/12	2016/10/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
地质矿产行业标准					
1	DZ/T 0205—1999	地面r能谱测量技术规程		1999/09/29	2000/01/01
2	DZ/T 0206—1999	地质遥感术语		1999/09/29	2000/01/01
3	DZ/T 0023—2000	地质资料档案著录细则		2000/12/06	2001/01/01
4	DZ/T 0033—2002	固体矿产勘查报告编写规定		2002/12/17	2003/03/01
5	DZ/T 0199—2002	铀矿地质勘查规范		2002/12/17	2003/03/01
6	DZ/T 0200—2002	铁、锰、铬矿地质勘查规范		2002/12/17	2003/03/01
7	DZ/T 0201—2002	钨、锡、汞锑矿地质勘查规范		2002/12/17	2003/03/01
8	DZ/T 0202—2002	铝土矿、冶金菱镁矿地质勘查规范		2002/12/17	2003/03/01
9	DZ/T 0203—2002	稀有金属矿产地质勘查规范		2002/12/17	2003/03/01
10	DZ/T 0204—2002	稀土矿产地质勘查规范		2002/12/17	2003/03/01
11	DZ/T 0205—2002	岩金矿地质勘查规范		2002/12/17	2003/03/01
12	DZ/T 0206—2002	高岭土、膨润土、耐火粘土矿地质勘查规范		2002/12/17	2003/03/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
13	DZ/T 0207—2002	玻璃硅质原料、饰面材料、石膏、温石棉、硅灰石、滑石、石墨地质勘查规范		2002/12/17	2003/03/01
14	DZ/T 0208—2002	砂矿金属矿产地质勘查规范		2002/12/17	2003/03/01
15	DZ/T 0209—2002	磷矿地质勘查规范		2002/12/17	2003/03/01
16	DZ/T 0210—2002	硫铁矿地质勘查规范		2002/12/17	2003/03/01
17	DZ/T 0211—2002	重晶石、毒重石、萤石、硼矿地质勘查规范		2002/12/17	2003/03/01
18	DZ/T 0212—2002	盐湖和盐类矿产地质勘查规范		2002/12/17	2003/03/01
19	DZ/T 0213—2002	冶金、化工石灰岩及白云岩、水泥原料矿产地质勘查规范		2002/12/17	2003/03/01
20	DZ/T 0214—2002	铜、铅、锌、银、镍、钼矿地质勘查规范		2002/12/17	2003/03/01
21	DZ/T 0215—2002	煤、泥炭地质勘查规范		2002/12/17	2003/03/01
22	DZ/T 0217—2005	石油天然气储量计算规范		2005/04/01	2005/04/01
23	DZ/T 0431—2005	矿业权档案立卷归档规范		2005/04/05	2005/10/01
24	DZ/T 0130.1—2006	地质矿产实验室测试质量管理规范 第1部分：总则		2006/06/05	2006/09/01
25	DZ/T 0130.2—2006	地质矿产实验室测试质量管理规范 第2部分：岩石矿物分析试样制备		2006/06/05	2006/09/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
26	DZ/T 0130.3—2006	地质矿产实验室测试质量管理规范 第3部分：岩石矿物样品化学分析成分分析		2006/06/05	2006/09/01
27	DZ/T 0130.4—2006	地质矿产实验室测试质量管理规范 第4部分：区域地球化学调查 1：5000和1：200000		2006/06/05	2006/09/01
28	DZ/T 0130.5—2006	地质矿产实验室测试质量管理规范 第5部分：多目标地球化学调查 1：250000土壤样品化学成分分析		2006/06/05	2006/09/01
29	DZ/T 0130.6—2006	地质矿产实验室测试质量管理规范 第6部分：水样分析		2006/06/05	2006/09/01
30	DZ/T 0130.7—2006	地质矿产实验室测试质量管理规范 第7部分：煤样分析		2006/06/05	2006/09/01
31	DZ/T 0130.8—2006	地质矿产实验室测试质量管理规范 第8部分：同位素地质样品分析		2006/06/05	2006/09/01
32	DZ/T 0130.9—2006	地质矿产实验室测试质量管理规范 第9部分：岩石矿物样品鉴定		2006/06/05	2006/09/01
33	DZ/T 0130.10—2006	地质矿产实验室测试质量管理规范 第10部分：非金属矿物物化性能测试		2006/06/05	2006/09/01
34	DZ/T 0130.11—2006	地质矿产实验室测试质量管理规范 第11部分：岩石物理化学性质试验		2006/06/05	2006/09/01
35	DZ/T 0130.12—2006	地质矿产实验室测试质量管理规范 第12部分：土工试验		2006/06/05	2006/09/01
36	DZ/T 0130.13—2006	地质矿产实验室测试质量管理规范 第13部分：矿石加工选冶性能试验		2006/06/05	2006/09/01
37	DZ/T 0130.14—2006	地质矿产实验室测试质量管理规范 第14部分：石油地质样品测试		2006/06/05	2006/09/01
38	DZ/T 0130.15—2006	地质矿产实验室测试质量管理规范 第15部分：海洋地质样品测试		2006/06/05	2006/09/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
39	DZ/T 0130.16—2006	地质矿产实验室测试质量管理规范 第16部分：实验室样品副样保存		2006/06/05	2006/09/01
40	DZ/T 0218—2006	滑坡防治工程勘查规范		2006/06/05	2006/09/01
41	DZ/T 0219—2006	滑坡防治工程设计与施工技术规范		2006/06/05	2006/09/01
42	DZ/T 0220—2006	泥石流灾害防治工程勘查规范		2006/06/05	2006/09/01
43	DZ/T 0221—2006	崩塌、滑坡、泥石流监测规范	DZ/T0227—2004	2006/06/05	2006/09/01
44	DZ/T 0222—2006	地质灾害防治工程监理规范		2006/06/05	2006/09/01
45	DZ/T 0224—2007	观赏石鉴评标准		2007/09/14	2007/09/20
46	DZ/T 0225—2009	浅层地热能勘查评价规范		2009/07/29	2009/07/31
47	DZ/T 0247—2009	1: 1 000 000海洋区域地质调查规范		2009/07/29	2009/07/31
48	DZ/T 0080—2010	煤炭地球物理测井规范		2010/03/06	2010/03/31
49	DZ/T 0142—2010	航空磁测技术规范		2010/08/05	2010/08/31
50	DZ/T 0226—2010	矿产资源规划数据库标准		2010/07/14	2010/07/31
51	DZ/T 0227—2010	地质岩心钻探规程		2010/11/11	2010/12/31

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
52	DZ/T 0216—2010	煤层气资源/储量规范	DZ/T 0216—2002	2011/01/13	2011/03/01
53	DZ/T 0249—2010	煤层气田开发方案编制规范		2011/01/13	2011/03/01
54	DZ/T 0250—2010	煤层气钻井作业规范		2011/01/13	2011/03/01
55	DZ/T 0223-2011	矿山地质环境保护与恢复治理方案编制规范	DZ/T0223-2007	2011/07/07	2011/08/31
56	DZ/T 0251-2012	地质勘查单位质量管理规范		2012/03/02	2012/03/30
57	DZ/T 0252-2013	海上石油天然气储量计算规范		2013/06/18	2013/08/01
58	DZ/T 0253.1-2014	生态地球化学评价动植物样品分析方法 第1部分：锂、硼、钒等19个元素量的测定 电感耦合等离子体质谱（ICP-MS）法		2014/04/15	2014/06/01
59	DZ/T 0253.2-2014	生态地球化学评价动植物样品分析方法 第2部分：硒量的测定 原子荧光光谱法		2014/04/15	2014/06/01
60	DZ/T 0253.3-2014	生态地球化学评价动植物样品分析方法 第3部分：总汞的测定 冷原子荧光光谱法		2014/04/15	2014/06/01
61	DZ/T 0253.4-2014	生态地球化学评价动植物样品分析方法 第4部分：氟量的测定 扩散-分光光度法		2014/04/15	2014/06/01
62	DZ/T 0254-2014	页岩气资源/储量计算与评价技术规范		2014/04/17	2014/06/01
63	DZ/T 0255-2014	海洋区域地质调查规范（1：50 000）		2014/09/28	2014/12/01
64	DZ/T 0256-2014	海洋区域地质调查规范（1：250 000）		2014/09/28	2014/12/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
65	DZ/T 0257-2014	区域地质调查规范（1：250000）		2014/09/28	2014/12/01
66	DZ/T 0258-2014	多目标区域地球化学调查规范（1：250000）		2014/09/28	2014/12/01
67	DZ/T 0259-2014	陆地石油和天然气调查规范		2014/09/28	2014/12/01
68	DZ/T 0260-2014	地热钻探技术规程		2014/09/22	2014/12/01
69	DZ/T 0175-2014	煤田地质填图规范（1:50 000 1:25 000 1:10 000 1:5 000）		2014/09/28	2014/12/01
70	DZ/T 0148-2014	水文水井地质钻探规程		2014/09/22	2014/12/01
71	DZ/T 0261-2014	滑坡崩塌泥石流灾害调查规范（1:50000）		2014/09/22	2014/12/01
72	DZ/T 0262-2014	集镇滑坡崩塌泥石流勘查规范		2014/09/22	2014/12/01
73	DZ/T 0263-2014	地面核磁共振法找水技术规程		2014/09/22	2014/12/01
74	DZ/T 0248-2014	岩石地球化学测量技术规程	DZ/T0248-2006	2014/09/28	2014/12/01
75	DZ/T 0153-2014	物化探工程测量规范	DZ/T0153-95	2014/09/28	2014/12/01
76	DZ/T 0054-2014	定向钻探技术规程	DZ/T0054-93	2014/09/28	2014/12/01
77	DZ/T 0203-2014	航空遥感摄影技术规程	DZ/T0203-1999	2014/10/16	2014/12/30

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
78	DZ/T 0264-2014	遥感解译地质图制作规范（1：250000）		2014/10/16	2014/12/30
79	DZ/T 0265-2014	遥感影像地图制作规范（1：50000、1：250000）		2014/10/16	2014/12/30
80	DZ/T 0266-2014	矿产资源开发遥感监测技术规范		2014/10/16	2014/12/30
81	DZ/T 0267-2014	地质图书馆图书分类		2014/10/23	2014/12/30
82	DZ/T 0268-2014	数字地质数据质量检查与评价		2014/10/23	2014/12/30
83	DZ/T 0269-2014	地质灾害灾情统计		2014/11/05	2015/01/01
84	DZ/T 0270-2014	地下水监测井建设规范		2014/11/05	2015/01/01
85	DZ/T 0271-2014	区域地下水位监测网设计规范		2014/11/05	2015/01/01
86	DZ/T 0272-2015	矿产资源综合利用技术指标及其计算方法		2015/01/29	2015/04/01
87	DZ/T 0273-2015	地质资料汇交规范		2015/01/29	2015/04/01
88	DZ/T 0274-2015	地质数据库建设规范的结构与编写		2015/01/29	2015/04/01
89	DZ/T 0275.1-2015	岩矿鉴定技术规范 第1部分：总则及一般规定		2015/02/04	2015/04/01
90	DZ/T 0275.2-2015	岩矿鉴定技术规范 第2部分：岩石薄片制样		2015/02/04	2015/04/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
91	DZ/T 0275.3-2015	岩矿鉴定技术规范 第3部分：矿石光片制样		2015/02/04	2015/04/01
92	DZ/T 0275.4-2015	岩矿鉴定技术规范 第4部分：岩石薄片鉴定		2015/02/04	2015/04/01
93	DZ/T 0275.5-2015	岩矿鉴定技术规范 第5部分：矿石光片鉴定		2015/02/04	2015/04/01
94	DZ/T 0276.1-2015	岩石物理力学性质试验规程 第1部分：总则及一般规定		2015/02/04	2015/04/01
95	DZ/T 0276.2-2015	岩石物理力学性质试验规程 第2部分：岩石含水率试验		2015/02/04	2015/04/01
96	DZ/T 0276.3-2015	岩石物理力学性质试验规程 第3部分：岩石颗粒密度试验		2015/02/04	2015/04/01
97	DZ/T 0276.4-2015	岩石物理力学性质试验规程 第4部分：岩石密度试验		2015/02/04	2015/04/01
98	DZ/T 0276.5-2015	岩石物理力学性质试验规程 第5部分：岩石吸水性试验		2015/02/04	2015/04/01
99	DZ/T 0276.6-2015	岩石物理力学性质试验规程 第6部分：岩石硬度试验		2015/02/04	2015/04/01
100	DZ/T 0276.7-2015	岩石物理力学性质试验规程 第7部分：岩石光泽度试验		2015/02/04	2015/04/01
101	DZ/T 0276.8-2015	岩石物理力学性质试验规程 第8部分：岩石抗冻试验		2015/02/04	2015/04/01
102	DZ/T 0276.9-2015	岩石物理力学性质试验规程 第9部分：岩石耐崩解试验		2015/02/04	2015/04/01
103	DZ/T 0276.10-2015	岩石物理力学性质试验规程 第10部分：岩石膨胀性试验		2015/02/04	2015/04/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
104	DZ/T 0276.11-2015	岩石物理力学性质试验规程 第11部分：岩石溶蚀试验		2015/02/04	2015/04/01
105	DZ/T 0276.12-2015	岩石物理力学性质试验规程 第12部分：岩石耐酸度和耐碱度试验		2015/02/04	2015/04/01
106	DZ/T 0276.13-2015	岩石物理力学性质试验规程 第13部分：岩石比热试验		2015/02/04	2015/04/01
107	DZ/T 0276.14-2015	岩石物理力学性质试验规程 第14部分：岩石热导率试验		2015/02/04	2015/04/01
108	DZ/T 0276.15-2015	岩石物理力学性质试验规程 第15部分：岩石击穿电压和击穿强度试验		2015/02/04	2015/04/01
109	DZ/T 0276.16-2015	岩石物理力学性质试验规程 第16部分：岩石体积电阻率和表面电阻率试验		2015/02/04	2015/04/01
110	DZ/T 0276.17-2015	岩石物理力学性质试验规程 第17部分：岩石放射性比活度试验		2015/02/04	2015/04/01
111	DZ/T 0276.18-2015	岩石物理力学性质试验规程 第18部分：岩石单轴抗压强度试验		2015/02/04	2015/04/01
112	DZ/T 0276.19-2015	岩石物理力学性质试验规程 第19部分：岩石单轴压缩变形试验		2015/02/04	2015/04/01
113	DZ/T 0276.20-2015	岩石物理力学性质试验规程 第20部分：岩石三轴压缩强度试验		2015/02/04	2015/04/01
114	DZ/T 0276.21-2015	岩石物理力学性质试验规程 第21部分：岩石抗拉强度试验		2015/02/04	2015/04/01
115	DZ/T 0276.22-2015	岩石物理力学性质试验规程 第22部分：岩石抗折强度试验		2015/02/04	2015/04/01
116	DZ/T 0276.23-2015	岩石物理力学性质试验规程 第23部分：岩石点荷载强度试验		2015/02/04	2015/04/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
117	DZ/T 0276.24-2015	岩石物理力学性质试验规程 第24部分：岩石声波速度测试		2015/02/04	2015/04/01
118	DZ/T 0276.25-2015	岩石物理力学性质试验规程 第25部分：岩石抗剪强度试验		2015/02/04	2015/04/01
119	DZ/T 0276.26-2015	岩石物理力学性质试验规程 第26部分：岩体变形试验（承压板法）		2015/02/04	2015/04/01
120	DZ/T 0276.27-2015	岩石物理力学性质试验规程 第27部分：岩体变形试验（钻孔变形法）		2015/02/04	2015/04/01
121	DZ/T 0276.28-2015	岩石物理力学性质试验规程 第28部分：岩体强度试验（直剪试验）		2015/02/04	2015/04/01
122	DZ/T 0276.29-2015	岩石物理力学性质试验规程 第29部分：岩体强度试验（承压板法）		2015/02/04	2015/04/01
123	DZ/T 0276.30-2015	岩石物理力学性质试验规程 第30部分：岩体锚杆载荷试验		2015/02/04	2015/04/01
124	DZ/T 0276.31-2015	岩石物理力学性质试验规程 第31部分：岩体声波速度测试		2015/02/04	2015/04/01
125	DZ/T 0004-2015	重力调查技术规范（1:50 000）	DZ/T0004-91	2015/04/15	2015/07/01
126	DZ/T 0078-2015	固体矿产勘查原始地质编录规程	DZ/T 0078-1993	2015/04/15	2015/07/01
127	DZ/T 0277-2015	地质岩心钻探金刚石钻头	DZ2.1-87	2015/04/15	2015/07/01
128	DZ/T 0278-2015	地质岩心钻探金刚石扩孔器	DZ2.2-87	2015/04/15	2015/07/01
129	DZ/T 0280-2015	可控源音频大地电磁法技术规程		2015/07/24	2015/10/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
130	DZ/T 0281-2015	相位激发极化法技术规程		2015/07/24	2015/10/01
131	DZ/T 0282-2015	水文地质调查规范（1：50000）		2015/06/11	2015/10/01
132	DZ/T 0283-2015	地面沉降调查与监测规范		2015/06/11	2015/10/01
133	DZ/T 0284-2015	地质灾害排查规范		2015/06/11	2015/10/01
134	DZ/T 0285-2015	矿山帷幕注浆规范		2015/06/11	2015/10/01
135	DZ/T 0011-2015	地球化学普查规范（1：50000）	DZ/T0011-91	2015/07/24	2015/10/01
136	DZ/T 0051-2015	区域地质调查中遥感技术规定（1：50000）	DZ/T0151-1995	2015/07/24	2015/10/01
137	DZ/T 0190-2015	区域环境地质勘查遥感技术规定(1：50000)	DZ/T0190-1997	2015/07/24	2015/10/01
138	DZ/T 0286-2015	地质灾害危险性评估规范		2015/09/06	2015/12/01
139	DZ/T 0287-2015	矿山地质环境监测技术规程		2015/09/06	2015/12/01
140	DZ/T 0288-2015	区域地下水污染调查评价规范		2015/09/06	2015/12/01
141	DZ/T 0289-2015	区域生态地球化学评价规范		2015/09/06	2015/12/01
142	DZ/T 0079-2015	固体矿产勘查地质资料综合整理综合研究技术要求	DZ/T0079-93	2015/10/26	2016/01/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
143	DZ/T 0290-2015	地下水水质标准		2015/10/26	2016/01/01
144	DZ/T 0291-2015	饰面石材矿产地质勘查规范	DZ/T0207-2002饰面石材部分	2015/10/26	2016/01/01
145	DZ/T 0199-2015	铀矿地质勘查规范	DZ/T0199-2002	2015/10/26	2016/01/01
146	DZ/T 0292-2016	海洋多波束水深测量规程		2016/02/22	2016/05/01
147	DZ/T 0204-2016	井中激发极化法技术规程	DZ/T 0204-1999	2016/02/22	2016/05/01
148	DZ/T 0293-2016	井中磁测技术规程		2016/02/22	2016/05/01
149	DZ/T 0070-2016	时间域激发极化法技术规程	DZ/T 0070-93	2016/02/22	2016/05/01
150	DZ/T 0073-2016	电阻率剖面法技术规程	DZ/T 0073-93	2016/02/22	2016/05/01
151	DZ/T 0294-2016	化学气相沉积法合成无色单晶钻石 筛查和鉴定		2016/02/22	2016/05/01
152	DZ/T 0295-2016	土地质量生态地球化学评价规范		2016/06/12	2016/09/01
153	DZ/T 0296-2016	地质环境遥感监测技术要求1:250000		2016/06/12	2016/09/01
154	DZ/T 0187-2016	地面磁性源瞬变电磁法技术规程	DZ/T 0187-1997	2016/06/12	2016/09/01
155	DZ/T 0279.1-2016	区域地球化学样品分析方法 第1部分：三氧化二铝等24个成分量测定 粉末压片—X射线荧光光谱法		2016/08/16	2016/12/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
156	DZ/T 0279.2-2016	区域地球化学样品分析方法 第2部分：氧化钙等27个成分量测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法		2016/08/16	2016/12/01
157	DZ/T 0279.3-2016	区域地球化学样品分析方法 第3部分：钡、铍、铋等15个元素量测定 电感耦合等离子体质谱法		2016/08/16	2016/12/01
158	DZ/T 0279.4-2016	区域地球化学样品分析方法 第4部分：金量测定 泡沫塑料富集——电感耦合等离子体质谱法		2016/08/16	2016/12/01
159	DZ/T 0279.5-2016	区域地球化学样品分析方法 第5部分：镉量测定 电感耦合等离子体质谱法		2016/08/16	2016/12/01
160	DZ/T 0279.6-2016	区域地球化学样品分析方法 第6部分：铀量测定 电感耦合等离子体质谱法		2016/08/16	2016/12/01
161	DZ/T 0279.7-2016	区域地球化学样品分析方法 第7部分：钼量测定 电感耦合等离子体质谱法		2016/08/16	2016/12/01
162	DZ/T 0279.8-2016	区域地球化学样品分析方法 第8部分：铊量测定 电感耦合等离子体质谱法		2016/08/16	2016/12/01
163	DZ/T 0279.9-2016	区域地球化学样品分析方法 第9部分：铊量测定 泡沫塑料富集——电感耦合等离子体原子发射光谱法		2016/08/16	2016/12/01
164	DZ/T 0279.10-2016	区域地球化学样品分析方法 第10部分：氯和溴量测定 粉末压片——X射线荧光光谱法		2016/08/16	2016/12/01
165	DZ/T 0279.11-2016	区域地球化学样品分析方法 第11部分：银、硼和锡量测定 交流电弧——发射光谱法		2016/08/16	2016/12/01
166	DZ/T 0279.12-2016	区域地球化学样品分析方法 第12部分：铂、钯和金量测定 火试金富集——发射光谱法		2016/08/16	2016/12/01
167	DZ/T 0279.13-2016	区域地球化学样品分析方法 第13部分：砷、锑和铋量测定 氢化物发生——原子荧光光谱法		2016/08/16	2016/12/01
168	DZ/T 0279.14-2016	区域地球化学样品分析方法 第14部分：硒量测定 氢化物发生——原子荧光光谱法		2016/08/16	2016/12/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
169	DZ/T 0279.15-2016	区域地球化学样品分析方法 第15部分：锆量测定 氢化物发生— —原子荧光光谱法		2016/08/16	2016/12/01
170	DZ/T 0279.16-2016	区域地球化学样品分析方法 第16部分：锆量测定 电感耦合等离 子体质谱法		2016/08/16	2016/12/01
171	DZ/T 0279.17-2016	区域地球化学样品分析方法 第17部分：汞量测定 蒸气发生—— 冷原子荧光光谱法		2016/08/16	2016/12/01
172	DZ/T 0279.18-2016	区域地球化学样品分析方法 第18部分：镉量测定 石墨炉原子吸 收光谱法		2016/08/16	2016/12/01
173	DZ/T 0279.19-2016	区域地球化学样品分析方法 第19部分：金量测定 泡沫塑料富集 ——石墨炉原子吸收光谱法		2016/08/16	2016/12/01
174	DZ/T 0279.20-2016	区域地球化学样品分析方法 第20部分：钨和钼量测定 碱熔—— 催化波极谱法		2016/08/16	2016/12/01
175	DZ/T 0279.21-2016	区域地球化学样品分析方法 第21部分：氟量测定 离子选择电极 法		2016/08/16	2016/12/01
176	DZ/T 0279.22-2016	区域地球化学样品分析方法 第22部分：氯和溴量测定 离子色谱 法		2016/08/16	2016/12/01
177	DZ/T 0279.23-2016	区域地球化学样品分析方法 第23部分：碘量测定 离子色谱法		2016/08/16	2016/12/01
178	DZ/T 0279.24-2016	区域地球化学样品分析方法 第24部分：碘量测定 电感耦合等离 子体质谱法		2016/08/16	2016/12/01
179	DZ/T 0279.25-2016	区域地球化学样品分析方法 第25部分：碳量测定 燃烧——红外 吸收光谱法		2016/08/16	2016/12/01
180	DZ/T 0279.26-2016	区域地球化学样品分析方法 第26部分：碳量测定 燃烧——非水 滴定法		2016/08/16	2016/12/01
181	DZ/T 0279.27-2016	区域地球化学样品分析方法 第27部分：有机碳量测定 重铬酸钾 容量法		2016/08/16	2016/12/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
182	DZ/T 0279.28-2016	区域地球化学样品分析方法 第28部分：硫量测定 燃烧——碘量法		2016/08/16	2016/12/01
183	DZ/T 0279.29-2016	区域地球化学样品分析方法 第29部分：氮量测定 凯氏蒸馏——容量法		2016/08/16	2016/12/01
184	DZ/T 0279.30-2016	区域地球化学样品分析方法 第30部分：钨量测定 碱熔—电感耦合等离子体质谱法		2016/08/16	2016/12/01
185	DZ/T 0279.31-2016	区域地球化学样品分析方法 第31部分：铂和钯量测定 火试金富集——电感耦合等离子体质谱法		2016/08/16	2016/12/01
186	DZ/T 0279.32-2016	区域地球化学样品分析方法 第32部分：镧、铈等15个稀土元素量测定 封闭酸溶—电感耦合等离子体质谱法		2016/08/16	2016/12/01
187	DZ/T 0279.33-2016	区域地球化学样品分析方法 第33部分：镧、铈等15个稀土元素量测定 碱熔——离子交换——电感耦合等离子体原子发射光谱法		2016/08/16	2016/12/01
188	DZ/T 0279.34-2016	区域地球化学样品分析方法 第34部分：pH值的测定 离子选择电极法		2016/08/16	2016/12/01
189	DZ/T 0297-2016	金属矿地球物理测井规范		2017/01/09	2017/04/01
190	DZ/T 0298-2016	页岩气地面时频电磁法规程		2017/01/09	2017/04/01
191	DZ/T 0299-2016	页岩气调查地震资料采集与处理技术规程		2017/01/09	2017/04/01
192	DZ/T 0300-2016	煤田地震勘探规范		2017/01/09	2017/04/01
193	DZ/T 0301-2017	海洋地质图图例图示及用色标准		2017/03/06	2017/05/01
194	DZ/T 0302-2017	煤炭地质勘查图例图示		2017/03/06	2017/05/01

序号	标准代号	标准名称	代替标准号	发布日期	实施日期
195	DZ/T 0303-2017	地质遗迹调查规范		2017/03/06	2017/05/01
196	DZ/T 0304-2017	多工艺空气钻探技术规程		2017/03/06	2017/05/01
197	DZ/T 0305-2017	天然长音频大地电磁法技术规程		2017/03/06	2017/05/01
198	DZ/T 0145-2017	土壤地球化学测量规程	DZ/T 0145-94	2017/03/08	2017/05/01
199	DZ/T 0051-2017	地质岩心钻机型式与规格系列	DZ 19-82 DZ/T0051-93	2017/03/08	2017/05/01
200	DZ/T 0090-2017	地质钻探往复式泥浆泵	DZ/T 0090-1994 DZ/T 0119-1994 DZ/T 0120-1994	2017/03/08	2017/05/01
201	DZ/T 0002-2017	含煤岩系钻孔岩心描述	DZ/T 0002.1-1991 DZ/T 0002.2-1991 DZ/T 0002.3-1991 DZ/T 0002.4-1991	2017/03/08	2017/05/01
202	DZ/T 0081-2017	自然电场法技术规程	DZ/T 0081-93	2017/03/08	2017/05/01
<p>国土资源标准文本可从国土资源标准化信息服务平台（www.lrs.org.cn）查询。 国家标准、行业标准请从国家质检出版社、中国地质出版社购买。</p>					