

标 题：2019年第7号国家标准公告

索引号：2019-1560154323921

文 号：2019年第7号

成文日期：2019年06月04日

主题分类：公示公告

所属机构：标准技术管理司

发布日期：2019年06月10日

2019年第7号

关于批准发布《钢铁及合金 钙和镁含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法》等374项国家标准和3项国家标准修改单的公告

国家市场监督管理总局（国家标准化管理委员会）批准《钢铁及合金钙和镁含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法》等374项国家标准和3项国家标准修改单，现予以公布。

国家市场监督管理总局

国家标准化管理委员会

2019年6月4日

一、国家标准

序号	国家标准编号	国家标准名称	代替标准号	实施日期
1	GB/T 223.88-2019	钢铁及合金 钙和镁含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法		2020-05-01
2	GB/T 224-2019	钢的脱碳层深度测定法	GB/T 224-2008	2020-05-01
3	GB/T 908-2019	锻制钢棒尺寸、外形、重量及允许偏差	GB/T 908-2008	2020-05-01
4	GB/T 1431-2019	炭素材料耐压强度测定方法	GB/T 1431-2009	2020-05-01
5	GB/T 1537-2019	棉籽油	GB/T 1537-2003	2020-01-01
6	GB/T 1816-2019	苯类产品中性试验	GB/T 1816-1997	2020-01-01
7	GB/T 2085.2-2019	铝粉 第2部分：球磨铝粉	GB/T 2085.2-2007	2020-05-01
8	GB/T 2293-2019	焦化沥青类产品喹啉不溶物试验方法	GB/T 2293-2008	2020-01-01
9	GB/T 2423.10-2019	环境试验 第2部分：试验方法 试验Fc：振动(正弦)	GB/T 2423.10-2008	2020-01-01
10	GB/T 2423.35-2019	环境试验 第2部分：试验和导则 气候(温度、湿度)和动力学(振动、冲击)综合试验	GB/T 2423.35-2005, GB/T 2423.36-2005, GB/T 2424.22-1986	2020-01-01

序号	国家标准编号	国家标准名称	代替标准号	实施日期
11	GB/T 2524-2019	海绵钛	GB/T 2524-2010	2020-05-01
12	GB/T 3058-2019	煤中砷的测定方法	GB/T 3058-2008	2020-01-01
13	GB/T 3086-2019	高碳铬不锈钢轴承钢	GB/T 3086-2008	2020-05-01
14	GB/T 3191-2019	铝及铝合金挤压棒材	GB/T 3191-2010	2020-05-01
15	GB/T 3654.3-2019	铌铁 硅含量的测定 重量法	GB/T 3654.3-1983	2020-05-01
16	GB/T 4026-2019	人机界面标志标识的基本和安全规则 设备端子、导体终端和导体的标识	GB/T 4026-2010, GB/T 7947-2010	2020-01-01
17	GB/T 4232-2019	冷顶锻用不锈钢丝	GB/T 4232-2009	2020-05-01
18	GB/T 4240-2019	不锈钢丝	GB/T 4240-2009	2020-01-01
19	GB/T 4295-2019	碳化钨粉	GB/T 4295-2008	2020-05-01
20	GB/T 4333.6-2019	硅铁 铬含量的测定 二苯基碳酰二肼分光光度法	GB/T 4333.6-1988	2020-05-01
21	GB/T 4333.7-2019	硅铁 硫含量的测定 红外线吸收法和色层分离硫酸钡重量法	GB/T 4333.7-1984	2020-05-01
22	GB/T 4333.10-2019	硅铁 碳含量的测定 红外线吸收法	GB/T 4333.10-1990	2020-05-01
23	GB/T 4698.17-2019	海绵钛、钛及钛合金化学分析方法 第17部分: 镁量的测定 火焰原子吸收光谱法	GB/T 4698.17-1996	2020-05-01
24	GB/T 4698.21-2019	海绵钛、钛及钛合金化学分析方法 第21部分: 锰、铬、镍、钼、钨、锡、钒、钇、铜、铈量的测定 原子发射光谱法	GB/T 4698.21-1996	2020-05-01
25	GB/T 5068-2019	铁路机车、车辆车轴用钢	GB/T 5068-1999	2020-05-01
26	GB/T 5169.45-2019	电工电子产品着火危险试验 第45部分: 着火危险评定导则 防火安全工程		2020-01-01
27	GB/T 5226.1-2019	机械电气安全 机械电气设备 第1部分:通用技术条件	GB 5226.1-2008	2020-01-01
28	GB/T 5238-2019	锆单晶和锆单晶片	GB/T 5238-2009	2020-05-01
29	GB/T 5777-2019	无缝和焊接(埋弧焊除外)钢管纵向和/或横向缺欠的全圆周自动超声检测	GB/T 5777-2008	2020-05-01
30	GB/T 5959.41-2019	电热装置的安全 第41部分: 对电阻加热装置的特殊要求 玻璃加热和熔化装置	GB 5959.41-2004	2020-01-01
31	GB/T 6040-2019	红外光谱分析方法通则	GB/T 6040-2002	2020-05-01
32	GB/T 6192-2019	黑木耳	GB/T 6192-2008	2020-01-01
33	GB/T 6525-2019	烧结金属材料室温压缩强度的测定	GB/T 6525-1986	2020-01-01
34	GB/T 6818-2019	工业用辛醇(2-乙基己醇)	GB/T 6818-1993	2020-05-01
35	GB/T 6887-2019	烧结金属过滤元件	GB/T 6887-2007	2020-01-01
36	GB/T 7739.13-2019	金精矿化学分析方法 第13部分: 铅、锌、铋、镉、铬、砷和汞量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法		2020-05-01
37	GB/T 8005.1-2019	铝及铝合金术语 第1部分: 产品及加工处理工艺	GB/T 8005.1-2008	2020-05-01
38	GB/T 8086-2019	天然生胶 杂质含量的测定	GB/T 8086-2008	2020-05-01
39	GB/T 8235-2019	亚麻籽油	GB/T 8235-2008	2020-01-01
40	GB/T 8293-2019	浓缩天然胶乳 残渣含量的测定	GB/T 8293-2008	2020-05-01
41	GB/T 8547-2019	钛-钢复合板	GB/T 8547-2006	2020-05-01
42	GB/T 8721-2019	炭素材料抗拉强度测定方法	GB/T 8721-2009	2020-05-01
43	GB/T 9652.1-2019	水轮机调速系统技术条件	GB/T 9652.1-2007	2020-01-01
44	GB/T 9652.2-2019	水轮机调速系统试验	GB/T 9652.2-2007	2020-01-01
45	GB/T 10666-2019	次氯酸钙(漂粉精)	GB/T 10666-2008	2020-05-01
46	GB/T 11026.10-2019	电气绝缘材料 耐热性 第10部分: 利用分析试验方法加速确定相对耐热指数(RTEA) 基于活化能计算的导则		2020-01-01
47	GB/T 11805-2019	水轮发电机组自动化元件(装置)及其系统基本技术条件	GB/T 11805-2008	2020-01-01

序号	国家标准编号	国家标准名称	代替标准号	实施日期
48	GB/T 11826-2019	转子式流速仪	GB/T 11826-2002	2020-01-01
49	GB/T 11828.1-2019	水位测量仪器 第1部分:浮子式水位计	GB/T 11828.1-2002	2020-01-01
50	GB/T 12688.1-2019	工业用苯乙烯试验方法 第1部分:纯度及烃类杂质的测定 气相色谱法	GB/T 12688.1-2011	2020-05-01
51	GB/T 12688.5-2019	工业用苯乙烯试验方法 第5部分:总醛含量的测定 滴定法	GB/T 12688.5-2011	2020-05-01
52	GB/T 13336-2019	水文仪器系列型谱	GB/T 13336-2007	2020-01-01
53	GB/T 13477.13-2019	建筑密封材料试验方法 第13部分:冷拉-热压后粘结性的测定	GB/T 13477.13-2002	2020-05-01
54	GB/T 13705-2019	船用无线电通信设备一般要求	GB/T 13705-1992	2020-01-01
55	GB/T 13729-2019	远动终端设备	GB/T 13729-2002	2020-01-01
56	GB/T 13747.5-2019	锆及锆合金化学分析方法 第5部分:铝量的测定 铬天青S-氯化十四烷基吡啶分光光度法	GB/T 13747.5-1992	2020-05-01
57	GB/T 13747.6-2019	锆及锆合金化学分析方法 第6部分:铜量的测定 2,9-二甲基-1,10-二氮杂菲分光光度法	GB/T 13747.6-1992	2020-01-01
58	GB/T 14048.14-2019	低压开关设备和控制设备 第5-5部分:控制电路电器和开关元件 具有机械锁门功能的电气紧急制动装置	GB/T 14048.14-2006	2020-01-01
59	GB/T 14139-2019	硅外延片	GB/T 14139-2009	2020-05-01
60	GB/T 14295-2019	空气过滤器	GB/T 14295-2008	2020-05-01
61	GB/T 14318-2019	辐射防护仪器 中子周围剂量当量(率)仪	GB/T 14318-2008	2020-01-01
62	GB/T 14701-2019	饲料中维生素B2的测定	GB/T 14701-2002	2020-01-01
63	GB/T 15076.3-2019	钼钽化学分析方法 第3部分:铜量的测定 火焰原子吸收光谱法	GB/T 15076.3-1994	2020-01-01
64	GB/T 15166.1-2019	高压交流熔断器 第1部分:术语	GB/T 15166.1-1994	2020-01-01
65	GB/T 15335-2019	风筒漏风率和风阻的测定方法	GB/T 15335-2006	2020-01-01
66	GB/T 16597-2019	冶金产品分析方法 X射线荧光光谱法通则	GB/T 16597-1996	2020-05-01
67	GB/T 16886.3-2019	医疗器械生物学评价 第3部分:遗传毒性、致癌性和生殖毒性试验	GB/T 16886.3-2008	2020-01-01
68	GB/T 17005-2019	滨海设施外加电流阴极保护系统通用要求	GB/T 17005-1997	2020-01-01
69	GB/T 17101-2019	桥梁缆索用热镀锌或锌铝合金钢丝	GB/T 17101-2008	2020-05-01
70	GB/T 17568-2019	γ辐照装置设计建造和使用规范	GB 17568-2008	2020-01-01
71	GB/Z 17624.4-2019	电磁兼容 综述 2kHz内限制设备工频谐波电流传导发射的历史依据		2019-06-04
72	GB/T 17626.5-2019	电磁兼容 试验和测量技术 浪涌(冲击)抗扰度试验	GB/T 17626.5-2008	2020-01-01
73	GB/T 17760-2019	印染布布面疵点检验方法	GB/T 17760-2009	2020-01-01
74	GB/T 17889.6-2019	梯子 第6部分:可移动式平台梯		2020-01-01
75	GB/Z 18039.1-2019	电磁兼容 环境 电磁环境的描述和分类	GB/Z 18039.1-2000	2020-01-01
76	GB/T 18497.1-2019	工业加热用电红外发射器的特性 第1部分:短波电红外发射器	GB/T 18497.1-2001	2020-01-01
77	GB/T 18497.2-2019	工业加热用电红外发射器的特性 第2部分:中长波电红外发射器		2020-01-01
78	GB/T 18819-2019	船对船石油过驳安全作业要求	GB/T 18819-2002	2020-01-01
79	GB/T 18869-2019	饲料中大肠菌群的测定	GB/T 18869-2002	2020-01-01
80	GB/T 18886-2019	纺织品 色牢度试验 耐唾液色牢度	GB/T 18886-2002	2020-01-01
81	GB/T 18916.39-2019	取水定额 第39部分:煤制合成天然气		2019-10-01
82	GB/T 18916.42-2019	取水定额 第42部分:黄酒制造		2019-10-01
83	GB/T 18921-2019	城市污水再生利用 景观环境用水水质	GB/T 18921-2002	2020-05-01
84	GB/T 19012-2019	质量管理 顾客满意 组织投诉处理指南	GB/T 19012-2008	2020-01-01

序号	国家标准编号	国家标准名称	代替标准号	实施日期
85	GB/T 19289-2019	电工钢带(片)的电阻率、密度和叠装系数的测量方法	GB/T 19289-2003	2020-05-01
86	GB/T 19624-2019	在用含缺陷压力容器安全评定	GB/T 19624-2004	2020-01-01
87	GB/T 19704-2019	水文仪器显示与记录	GB/T 19704-2005	2020-01-01
88	GB/T 19951-2019	道路车辆 电气/电子部件对静电放电抗扰性的试验方法	GB/T 19951-2005	2020-01-01
89	GB/T 20114-2019	普通电源或整流电源供电直流电机的特殊试验方法	GB/T 20114-2006	2020-01-01
90	GB/T 20132-2019	船舶和海上技术 客船低位照明 布置	GB/T 20132-2006	2020-01-01
91	GB/T 20292-2019	家用滚筒式干衣机性能测试方法	GB/T 20292-2006	2020-01-01
92	GB/T 20508-2019	碳化钨粉	GB/T 20508-2006	2020-05-01
93	GB/T 20629.3-2019	电气用非纤维素纸 第3部分: 无填充聚芳酰胺纤维纸		2020-01-01
94	GB/T 20975.28-2019	铝及铝合金化学分析方法 第28部分: 钴含量的测定 火焰原子吸收光谱法		2020-05-01
95	GB/T 20975.29-2019	铝及铝合金化学分析方法 第29部分: 钼含量的测定 硫氰酸盐分光光度法		2020-05-01
96	GB/T 20975.30-2019	铝及铝合金化学分析方法 第30部分: 氢含量的测定 加热提取热导法		2020-05-01
97	GB/T 20975.31-2019	铝及铝合金化学分析方法 第31部分: 磷含量的测定 钼蓝分光光度法		2020-05-01
98	GB/T 21114-2019	耐火材料 X射线荧光光谱化学分析 熔铸玻璃片法	GB/T 21114-2007	2020-05-01
99	GB/T 21327-2019	水面蒸发器	GB/T 21327-2007	2020-01-01
100	GB/T 21655.2-2019	纺织品 吸湿速干性的评定 第2部分: 动态水分传递法	GB/T 21655.2-2009	2020-01-01
101	GB/T 21839-2019	预应力混凝土用钢材试验方法	GB/T 21839-2008	2020-05-01
102	GB/T 22135-2019	流程工业中电气、仪表和控制系统的试车 各特定的阶段和里程碑	GB/Z 22135-2008	2020-01-01
103	GB/T 22327-2019	核桃油	GB/T 22327-2008	2020-01-01
104	GB/T 22649-2019	铝及铝合金容器箔	GB/T 22649-2008	2020-05-01
105	GB/T 22701-2019	职业服装检验规则	GB/T 22701-2008	2020-01-01
106	GB/T 22703-2019	旗袍	GB/T 22703-2008	2020-01-01
107	GB/T 22720.2-2019	旋转电机 电压型变频器供电的旋转电机耐局部放电电气绝缘结构(II型)的鉴定试验	GB/Z 22720.2-2013	2020-01-01
108	GB/T 22853-2019	针织运动服	GB/T 22853-2009	2020-01-01
109	GB/T 23223-2019	烟用农药田间药效试验方法	GB/T 23223-2008	2020-01-01
110	GB/T 23317-2019	涂层服装抗湿技术要求	GB/T 23317-2009	2020-01-01
111	GB/T 23524-2019	石油化工废铂催化剂化学分析方法 铂含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	GB/T 23524-2009	2020-05-01
112	GB/T 23901.2-2019	无损检测 射线照相检测图像质量 第2部分: 阶梯孔型像质计像质值的测定	GB/T 23901.2-2009	2020-01-01
113	GB/T 23901.3-2019	无损检测 射线照相检测图像质量 第3部分: 像质分类	GB/T 23901.3-2009	2020-01-01
114	GB/T 23901.4-2019	无损检测 射线照相检测图像质量 第4部分: 像质值和像质表的实验评价	GB/T 23901.4-2009	2020-01-01
115	GB/T 23901.5-2019	无损检测 射线照相检测图像质量 第5部分: 双丝型像质计图像不清晰度的测定	GB/T 23901.5-2009	2020-01-01
116	GB/T 24113.2-2019	机械电气设备 塑料机械计算机控制系统 第2部分: 试验与评价方法		2020-01-01
117	GB/T 24583.1-2019	钒氮合金 钒含量的测定 硫酸亚铁铵滴定法	GB/T 24583.1-2009	2020-05-01
118	GB/T 24583.2-2019	钒氮合金 氮含量的测定 惰性气体熔融热导法	GB/T 24583.2-2009	2020-05-01
119	GB/T 24583.3-2019	钒氮合金 氮含量的测定 蒸馏-中和滴定法	GB/T 24583.3-2009	2020-05-01
120	GB/T 24583.4-2019	钒氮合金 碳含量的测定 红外线吸收法	GB/T 24583.4-2009	2020-05-01
121	GB/T 24583.5-2019	钒氮合金 磷含量的测定 钼磷钼蓝分光光度法	GB/T 24583.5-2009	2020-05-01

序号	国家标准编号	国家标准名称	代替标准号	实施日期
122	GB/T 24583.7-2019	钒氮合金 氧含量的测定 红外线吸收法	GB/T 24583.7-2009	2020-05-01
123	GB/T 24583.8-2019	钒氮合金 硅、锰、磷、铝含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	GB/T 24583.8-2009	2020-05-01
124	GB/T 24588-2019	不锈钢弹簧钢丝	GB/T 24588-2009	2020-05-01
125	GB/T 24959-2019	冷冻轻烃流体 液化天然气运输船货舱内温度测量系统一般要求	GB/T 24959-2010	2020-01-01
126	GB/T 24963-2019	液化天然气设备与安装 船岸界面	GB/T 24963-2010	2020-01-01
127	GB/T 24964-2019	冷冻轻烃流体 液化天然气运输船上货物量的测量	GB/T 24964-2010	2020-01-01
128	GB/T 25832-2019	搪瓷用热轧钢板和钢带	GB/T 25832-2010	2020-05-01
129	GB/T 26075-2019	抽油杆用圆钢	GB/T 26075-2010	2020-05-01
130	GB/T 27542-2019	蓄电池托盘搬运车	GB/T 27542-2011	2020-01-01
131	GB/T 27685-2019	便携式铝合金梯	GB/T 27685-2011	2020-05-01
132	GB/T 28878.9-2019	空间科学实验转动部件规范 第9部分：交付		2019-10-01
133	GB/T 28878.10-2019	空间科学实验转动部件规范 第10部分：储存复验		2019-10-01
134	GB/T 29054-2019	太阳能电池用铸造多晶硅块	GB/T 29054-2012	2020-05-01
135	GB/T 29055-2019	太阳能电池用多晶硅片	GB/T 29055-2012	2020-05-01
136	GB/T 29484.509-2019	船舶电气设备 第509部分：电气装置操作		2020-01-01
137	GB/T 29723.5-2019	煤矿主要工序能耗等级和限值 第5部分：主提升系统		2020-01-01
138	GB/T 30149-2019	电网通用模型描述规范	GB/T 30149-2013	2020-01-01
139	GB/T 31838.2-2019	固体绝缘材料 介电和电阻特性 第2部分：电阻特性(DC方法) 体积电阻和体积电阻率	GB/T 1410-2006	2020-01-01
140	GB/T 31838.3-2019	固体绝缘材料 介电和电阻特性 第3部分：电阻特性(DC方法) 表面电阻和表面电阻率		2020-01-01
141	GB/T 31838.4-2019	固体绝缘材料 介电和电阻特性 第4部分：电阻特性(DC方法) 绝缘电阻	GB/T 10064-2006	2020-01-01
142	GB/T 31843.2-2019	海上导航和无线电通信设备及系统 数字接口 第2部分：单发话器和多受话器 高速传输		2020-01-01
143	GB/T 35031.6-2019	用户端能源管理系统 第6部分：管理指标体系		2020-01-01
144	GB/T 35031.7-2019	用户端能源管理系统 第7部分：功能分类和系统分级		2020-01-01
145	GB/T 35698.2-2019	短路电流效应计算 第2部分：算例		2020-01-01
146	GB/T 36992-2019	手动牙间刷		2020-01-01
147	GB/T 37329-2019	电子围栏导体用铝合金线材		2020-05-01
148	GB/T 37396	激光器和激光相关设备 标准光学元件 第2部分：红外光谱范		2020-01-01

预览已结束，完整报告链接和二维码如下：

https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=11_9471

