

中华人民共和国国家标准批准发布公告
Announcement of Newly Approved National Standards of P.R.China
2009 年第 12 号(总第 152 号)

序号	标准号	标准名称	代替标准号	批准日期	修订日期	实施日期
1	GB/T 223.83-2009	钢铁及合金 高硫含量的测定 感应炉燃烧后红外吸收法		2009-10-30		2010-05-01
2	GB/T 223.84-2009	钢铁及合金 钛含量的测定 二安替比林甲烷分光光度法		2009-10-30		2010-05-01
3	GB/T 223.85-2009	钢铁及合金 硫含量的测定 感应炉燃烧后红外吸收法		2009-10-30		2010-05-01
4	GB/T 223.86-2009	钢铁及合金 总碳含量的测定 感应炉燃烧后红外吸收法		2009-10-30		2010-05-01
5	GB/T 1551-2009	硅单晶电阻率测定方法	GB/T 1551-1995,GB/T 1552-1995	1979-05-26	2009-10-30	2010-06-01
6	GB/T 1553-2009	硅和锗体内少数载流子寿命测定光电导衰减法	GB/T 1553-1997	1979-05-26	2009-10-30	2010-06-01
7	GB/T 1554-2009	硅晶体完整性化学择优腐蚀检验方法	GB/T 1554-1995	1979-05-26	2009-10-30	2010-06-01
8	GB/T 1555-2009	半导体单晶晶向测定方法	GB/T 1555-1997	1979-05-26	2009-10-30	2010-06-01
9	GB/T 1558-2009	硅中代位碳原子含量红外吸收测量方法	GB/T 1558-1997	1979-05-26	2009-10-30	2010-06-01
10	GB/T 2933-2009	充气轮胎用车轮和轮辋的术语、规格代号和标志	GB/T 2933-1995	1982-03-16	2009-10-30	2010-07-01
11	GB/T 3279-2009	弹簧钢热轧钢板	GB/T 3279-1989	1982-07-09	2009-10-30	2010-05-01
12	GB/T 3393-2009	工业用乙烯、丙烯中微量氢的测定 气相色谱法	GB/T 3393-1993	1983-12-30	2009-10-30	2010-06-01
13	GB/T 3394-2009	工业用乙烯、丙烯中微量一氧化碳、二氧化碳和乙炔的测定 气相色谱法	GB/T 3394-1993,GB/T 3395-1993	1983-12-30	2009-10-30	2010-06-01
14	GB/T	冷拔或冷轧精密无缝	GB/T 3639-2000	1983-05-02	2009-10-30	2010-05-01

	3639-2009	钢管				
15	GB/T 4058-2009	硅抛光片氧化诱导缺陷的检验方法	GB/T 4058-1995	1983-12-20	2009-10-30	2010-06-01
16	GB/T 4061-2009	硅多晶断面夹层化学腐蚀检验方法	GB/T 4061-1983	1983-12-20	2009-10-30	2010-06-01
17	GB/T 4226-2009	不锈钢冷加工钢棒	GB/T 4226-1984	1984-03-26	2009-10-30	2010-05-01
18	GB/T 4232-2009	冷顶锻用不锈钢丝	GB/T 4232-1993	1984-03-26	2009-10-30	2010-05-01
19	GB/T 4240-2009	不锈钢丝	GB/T 4240-1993	1984-03-26	2009-10-30	2010-05-01
20	GB/T 4357-2009	冷拉碳素弹簧钢丝	GB/T 4357-1989	1984-04-30	2009-10-30	2010-05-01
21	GB/T 4701.1-2009	钛铁 钛含量的测定 硫酸铁铵滴定法	GB/T 4701.1-1984	1984-10-04	2009-10-30	2010-05-01
22	GB/T 4970-2009	汽车平顺性试验方法	GB/T 4970-1996, GB/T 5902-1986	1985-03-02	2009-10-30	2010-07-01
23	GB/T 4971-2009	汽车平顺性术语和定义	GB/T 4971-1985	1985-03-02	2009-10-30	2010-07-01
24	GB/T 5238-2009	锗单晶和锗单晶片	GB/T 15713-1995, GB/T 5238-1995	1985-07-22	2009-10-30	2010-06-01
25	GB/T 5312-2009	船舶用碳钢和碳锰钢无缝钢管	GB/T 5312-1999	1985-08-24	2009-10-30	2010-05-01
26	GB/T 5503-2009	粮油检验 碎米检验法	GB/T 5503-1985	1985-11-02	2009-10-30	2009-12-01
27	GB/T 5909-2009	商用车辆车轮性能要求和试验方法	GB/T 5909-1995	1986-03-03	2009-10-30	2010-07-01
28	GB/T 6150.16-2009	钨精矿化学分析方法 铁量的测定 磷基水杨酸分光光度法	GB/T 6150.18-1985	1985-06-21	2009-10-30	2010-06-01
29	GB/T 6150.3-2009	钨精矿化学分析方法 磷量的测定 磷钼黄分光光度法	GB/T 6150.4-1985	1985-06-21	2009-10-30	2010-06-01
30	GB/T 6150.8-2009	钨精矿化学分析方法 钼量的测定 硫氰酸盐分光光度法	GB/T 6150.10-1985	1985-06-21	2009-10-30	2010-06-01
31	GB/T 6150.9-2009	钨精矿化学分析方法 铜量的测定 火焰原子吸收光谱法	GB/T 6150.11-1985	1985-06-21	2009-10-30	2010-06-01
32	GB/T 6412-2009	家庭用煤及炉具试验方法	GB/T 6412-1986	1986-05-17	2009-10-30	2010-04-01

33	GB/T 6616-2009	半导体硅片电阻率及 硅薄膜薄层电阻测试 方法 非接触涡流法	GB/T 6616-1995	1986-07-26	2009-10-30	2010-06-01
34	GB/T 6617-2009	硅片电阻率测定 扩 展电阻探针法	GB/T 6617-1995	1986-07-26	2009-10-30	2010-06-01
35	GB/T 6618-2009	硅片厚度和总厚度变 化测试方法	GB/T 6618-1995	1986-07-26	2009-10-30	2010-06-01
36	GB/T 6619-2009	硅片弯曲度测试方法	GB/T 6619-1995	1985-06-17	2009-10-30	2010-06-01
37	GB/T 6620-2009	硅片翘曲度非接触式 测试方法	GB/T 6620-1995	1986-07-26	2009-10-30	2010-06-01
38	GB/T 6621-2009	硅片表面平整度测试 方法	GB/T 6621-1995	1986-07-26	2009-10-30	2010-06-01
39	GB/T 6624-2009	硅抛光片表面质量目 测检验方法	GB/T 6624-1995	1986-07-26	2009-10-30	2010-06-01
40	GB/T 6730.65-2009	铁矿石 全铁含量的 测定 三氯化钛还原 重铬酸钾滴定法（常 规方法）		2009-10-30		2010-05-01
41	GB/T 6730.66-2009	铁矿石 全铁含量的 测定 自动电位滴定 法		2009-10-30		2010-05-01
42	GB/T 6730.67-2009	铁矿石 砷含量的测 定 氢化物发生原子 吸收光谱法		2009-10-30		2010-05-01
43	GB/T 6730.68-2009	铁矿石 灼烧减量的 测定 重量法		2009-10-30		2010-05-01
44	GB/T 7216-2009	灰铸铁金相检验	GB/T 7216-1987	1987-01-24	2009-10-30	2010-04-01
45	GB/T 7233.1-2009	铸钢件 超声检测 第 1部分：一般用途铸钢 件	部分代替： GB/T 7233-1987	1987-02-04	2009-10-30	2010-04-01
46	GB/T 7717.16-2009	工业用丙烯腈 第 16 部分：铁含量的测定 石墨炉原子吸收法		2009-10-30		2010-06-01
47	GB/T 7717.17-2009	工业用丙烯腈 第 17 部分：铜含量的测定 石墨炉原子吸收法		2009-10-30		2010-06-01
48	GB/T 8036-2009	焦化苯类产品颜色的 测定方法	GB/T 8036-1987	1987-06-30	2009-10-30	2010-05-01
49	GB/T 8037-2009	焦化苯类产品中硫醇 的检验方法	GB/T 8037-1987	1987-06-30	2009-10-30	2010-05-01
50	GB/T	农药合理使用准则		2009-10-30		2009-12-01

	8321.9-2009	(九)				
51	GB/T 9441-2009	球墨铸铁金相检验	GB/T 9441-1988	1988-06-25	2009-10-30	2010-04-01
52	GB/T 9941-2009	高速工具钢钢板	GB/T 9941-1988	1988-09-20	2009-10-30	2010-05-01
53	GB/T 10117-2009	高纯锑	GB/T 10117-1988	1988-12-10	2009-10-30	2010-06-01
54	GB/T 10118-2009	高纯镓	GB/T 10118-1988	1988-12-10	2009-10-30	2010-06-01
55	GB/T 10322.8-2009	铁矿石 比表面积的单点测定 氮吸附法		2009-10-30		2010-05-01
56	GB/T 11072-2009	锑化铟多晶、单晶及切割片	GB/T 11072-1989	1989-03-31	2009-10-30	2010-06-01
57	GB/T 11251-2009	合金结构钢热轧厚钢板	GB/T 11251-1989	1989-03-31	2009-10-30	2010-05-01
58	GB/T 11412.1-2009	海船安全开航技术要求 第1部分：一般要求	GB/T 11412.1-1989, GB/T 11412.2-1989, GB/T 11412.3-1989, GB/T 6551-1993	1989-05-31	2009-10-30	2010-03-01
59	GB/T 11718-2009	中密度纤维板	GB/T 11718-1999	1989-11-16	2009-10-30	2010-04-01
60	GB/T 12467.1-2009	金属材料熔焊质量要求 第1部分：质量要求相应等级的选择准则	GB/T 12467.1-1998	1990-09-08	2009-10-30	2010-04-01
61	GB/T 12467.2-2009	金属材料熔焊质量要求 第2部分：完整质量要求	GB/T 12467.2-1998	1990-09-08	2009-10-30	2010-04-01
62	GB/T 12467.3-2009	金属材料熔焊质量要求 第3部分：一般质量要求	GB/T 12467.3-1998	1990-09-08	2009-10-30	2010-04-01
63	GB/T 12467.4-2009	金属材料熔焊质量要求 第4部分：基本质量要求	GB/T 12467.4-1998	1990-09-08	2009-10-30	2010-04-01
64	GB/T 12467.5-2009	金属材料熔焊质量要求 第5部分：满足质量要求应依据的标准文件		2009-10-30		2010-04-01
65	GB/T 12718-2009	矿用高强度圆环链	GB/T 12718-2001	1991-02-04	2009-10-30	2010-04-01
66	GB/T 12963-2009	硅多晶	GB/T 12963-1996	1991-06-04	2009-10-30	2010-06-01

67	GB/T 13387-2009	硅及其它电子材料晶片参考面长度测量方法	GB/T 13387-1992	1992-02-19	2009-10-30	2010-06-01
68	GB/T 13388-2009	硅片参考面结晶学取向 X 射线测试方法	GB/T 13388-1992	1992-02-19	2009-10-30	2010-06-01
69	GB/T 13608-2009	合理润滑技术通则	GB/T 13608-1992	1992-08-15	2009-10-30	2010-05-01
70	GB/T 14139-2009	硅外延片	GB/T 14139-1993	1993-02-06	2009-10-30	2010-06-01
71	GB/T 14140-2009	硅片直径测量方法	GB/T 14140.1-1993, GB/T 14140.2-1993	1993-02-06	2009-10-30	2010-06-01
72	GB/T 14141-2009	硅外延层、扩散层和离子注入层薄层电阻的测定 直排四探针法	GB/T 14141-1993	1993-02-06	2009-10-30	2010-06-01
73	GB/T 14144-2009	硅晶体中间隙氧含量径向变化测量方法	GB/T 14144-1993	1993-02-06	2009-10-30	2010-06-01
74	GB/T 14146-2009	硅外延层载流子浓度测定 汞探针电容-电压法	GB/T 14146-1993	1993-02-06	2009-10-30	2010-06-01
75	GB/T 14264-2009	半导体材料术语	GB/T 14264-1993	1993-03-20	2009-10-30	2010-06-01
76	GB/T 14600-2009	电子工业用气体 氧化亚氮	GB/T 14600-1993	1993-08-26	2009-10-30	2010-05-01
77	GB/T 14601-2009	电子工业用气体 氨	GB/T 14601-1993	1993-08-26	2009-10-30	2010-05-01
78	GB/T 14603-2009	电子工业用气体 三氟化硼	GB/T 14603-1993	1993-08-26	2009-10-30	2010-05-01
79	GB/T 14604-2009	电子工业用气体 氧	GB/T 14604-1993	1993-08-26	2009-10-30	2010-05-01
80	GB/T 14743-2009	港口轮胎起重机	GB/T 14743-1993, GB/T 14744-1993	1993-12-10	2009-10-30	2010-03-01
81	GB/T 14851-2009	电子工业用气体 磷化氢	GB/T 14851-1993	1993-12-30	2009-10-30	2010-05-01
82	GB/T 15036.1-2009	实木地板 第 1 部分：技术要求	GB/T 15036.1-2001	1994-03-29	2009-10-30	2009-12-01
83	GB/T 15036.2-2009	实木地板 第 2 部分：检验方法	GB/T 15036.2-2001	1994-03-29	2009-10-30	2009-12-01
84	GB/T 15317-2009	燃煤工业锅炉节能监测	GB/T 15317-1994	1994-12-17	2009-10-30	2010-05-01
85	GB/T	食用菌中总糖含量的	GB/T 15672-1995	1995-08-17	2009-10-30	2009-12-01

	15672-2009	测定				
86	GB/T 15673-2009	食用菌中粗蛋白含量的测定	GB/T 15673-1995	1995-08-17	2009-10-30	2009-12-01
87	GB/T 15674-2009	食用菌中粗脂肪含量的测定	GB/T 15674-1995	1995-08-17	2009-10-30	2009-12-01
88	GB/T 15909-2009	电子工业用气体 硅烷(SiH4)	GB/T 15909-1995	1995-12-20	2009-10-30	2010-05-01
89	GB/T 15910-2009	热力输送系统节能监测	GB/T 15910-1995	1995-12-20	2009-10-30	2010-05-01
90	GB/T 15912.1-2009	制冷机组及供制冷系统节能测试 第 1 部分：冷库	GB/T 15912-1995	1995-12-20	2009-10-30	2010-05-01
91	GB/T 15913-2009	风机机组与管网系统节能监测	GB/T 15913-1995	1995-12-20	2009-10-30	2010-05-01
92	GB/T 16271-2009	钢丝绳吊索 插编索扣	GB/T 16271-1996	1996-04-05	2009-10-30	2010-05-01
93	GB 16413-2009	煤矿井下用玻璃钢制品安全性能检验规范	GB 16413-1996	1996-06-14	2009-10-30	2010-09-01
94	GB/T 16484.10-2009	氯化稀土、碳酸轻稀土化学分析方法 第 10 部分：氧化锰量的测定 火焰原子吸收光谱法	GB/T 16484.10-1996	1996-07-09	2009-10-30	2010-05-01
95	GB/T 16484.1-2009	氯化稀土、碳酸轻稀土化学分析方法 第 1 部分：氧化铈量的测定 硫酸亚铁铵滴定法	GB/T 16484.1-1996	1996-07-09	2009-10-30	2010-05-01
96	GB/T 16484.11-2009	氯化稀土、碳酸轻稀土化学分析方法 第 11 部分：氧化铅量的测定 火焰原子吸收光谱法	GB/T 16484.11-1996	1996-07-09	2009-10-30	2010-05-01
97	GB/T 16484.12-2009	氯化稀土、碳酸轻稀土化学分析方法 第 12 部分：硫酸根量的测定	GB/T 16484.12-1996	1996-07-09	2009-10-30	2010-05-01
98	GB/T 16484.13-2009	氯化稀土、碳酸轻稀土化学分析方法 第 13 部分：氯化铵量的测定 蒸馏-滴定法	GB/T 16484.13-1996	1996-07-09	2009-10-30	2010-05-01
99	GB/T 16484.14-2009	氯化稀土、碳酸轻稀土化学分析方法 第	GB/T 16484.14-1996	1996-07-09	2009-10-30	2010-05-01

		14 部分：磷酸根量的测定 锶磷钼蓝分光光度法				
100	GB/T 16484.15-2009	氯化稀土、碳酸轻稀土化学分析方法 第 15 部分：碳酸轻稀土中氯量的测定 硝酸银比浊法	GB/T 16484.15-1996	1996-07-09	2009-10-30	2010-05-01
101	GB/T 16484.16-2009	氯化稀土、碳酸轻稀土化学分析方法 第 16 部分：氯化稀土中水不溶物量的测定 重量法	GB/T 16484.16-1996	1996-07-09	2009-10-30	2010-05-01
102	GB/T 16484.18-2009	氯化稀土、碳酸轻稀土化学分析方法 第 18 部分：碳酸轻稀土中灼减量的测定 重量法	GB/T 16484.18-1996	1996-07-09	2009-10-30	2010-05-01
103	GB/T 16484.20-2009	氯化稀土、碳酸轻稀土化学分析方法 第 20 部分：氧化镍、氧化锰、氧化铅、氧化铝、氧化锌、氧化钍量的测定 电感耦合等离子体质谱法		2009-10-30		2010-05-01
104	GB/T 16484.2-2009	氯化稀土、碳酸轻稀土化学分析方法 第 2 部分：氧化铕量的测定 电感耦合等离子体质谱法	GB/T 16484.2-1996	1996-07-09	2009-10-30	2010-05-01
105	GB/T 16484.21-2009	氯化稀土、碳酸轻稀土化学分析方法 第 21 部分：氧化铁量的测定 1, 10-二氮杂菲分光光度法		2009-10-30		2010-05-01
106	GB/T 16484.22-2009	氯化稀土、碳酸轻稀土化学分析方法 第 22 部分：氧化锌量的测定 火焰原子吸收光谱法		2009-10-30		2010-05-01
107	GB/T 16484.23-2009	氯化稀土、碳酸轻稀土化学分析方法 第 23 部分：碳酸轻稀土中酸不溶物量的测定		2009-10-30		2010-05-01

		重量法				
108	GB/T 16484.3-2009	氯化稀土、碳酸轻稀土化学分析方法 第 3 部分：15 个稀土元素氧化物配分量的测定 电感耦合等离子体发射光谱法	GB/T 16484.3-1996	1996-07-09	2009-10-30	2010-05-01
109	GB/T 16484.4-2009	氯化稀土、碳酸轻稀土化学分析方法 第 4 部分：氧化钍量的测定 偶氮胂 III 分光光度法	GB/T 16484.4-1996	1996-07-09	2009-10-30	2010-05-01
110	GB/T 16484.5-2009	氯化稀土、碳酸轻稀土化学分析方法 第 5 部分：氧化钡量的测定 电感耦合等离子体发射光谱法	GB/T 16484.5-1996	1996-07-09	2009-10-30	2010-05-01
111	GB/T 16484.6-2009	氯化稀土、碳酸轻稀土化学分析方法 第 6 部分：氧化钙量的测定 火焰原子吸收光谱法	GB/T 16484.6-1996	1996-07-09	2009-10-30	2010-05-01
112	GB/T 16484.7-2009	氯化稀土、碳酸轻稀土化学分析方法 第 7 部分：氧化镁量的测定 火焰原子吸收光谱法	GB/T 16484.7-1996	1996-07-09	2009-10-30	2010-05-01
113	GB/T 16484.8-2009	氯化稀土、碳酸轻稀土化学分析方法 第 8 部分：氧化钠量的测定 火焰原子吸收光谱法	GB/T 16484.8-1996	1996-07-09	2009-10-30	2010-05-01
114	GB/T 16484.9-2009	氯化稀土、碳酸轻稀土化学分析方法 第 9 部分：氧化镍量的测定 火焰原子吸收光谱法	GB/T 16484.9-1996	1996-07-09	2009-10-30	2010-05-01
115	GB/T 16762-2009	一般用途钢丝绳吊索 特性和技术条件	GB/T 16762-1997	1997-03-17	2009-10-30	2010-05-01
116	GB/T 16942-2009	电子工业用气体 氢	GB/T 16942-1997	1997-08-13	2009-10-30	2010-05-01
117	GB/T 16943-2009	电子工业用气体 氦	GB/T 16943-1997	1997-08-13	2009-10-30	2010-05-01

118	GB/T 16944-2009	电子工业用气体 氮	GB/T 16944-1997	1997-08-13	2009-10-30	2010-05-01
119	GB/T 16945-2009	电子工业用气体 氩	GB/T 16945-1997	1997-08-13	2009-10-30	2010-05-01
120	GB/T 17396-2009	液压支柱用热轧无缝钢管	GB/T 17396-1998	1998-05-28	2009-10-30	2010-05-01
121	GB/T 17428-2009	通风管道耐火试验方法	GB 17428-1998	1998-07-15	2009-10-30	2010-04-01
122	GB/T 17445-2009	铸造磨球	GB/T 17445-1998	1998-07-30	2009-10-30	2010-04-01
123	GB/T 17456.1-2009	球墨铸铁管外表面锌涂层 第1部分：带终端饰层的金属锌涂层	GB/T 17456-1998	1998-08-12	2009-10-30	2010-05-01
124	GB/T 17457-2009	球墨铸铁管和管件 水泥砂浆内衬	GB/T 17457-1998	1998-08-12	2009-10-30	2010-05-01
125	GB/T 17495-2009	港口门座起重机	GB/T 17495-1998	1998-09-16	2009-10-30	2010-03-01
126	GB/T 17502-2009	海底电缆管道路由勘察规范	GB 17502-1998	1998-10-12	2009-10-30	2010-04-01
127	GB/T 17503-2009	海上平台场址工程地质勘察规范	GB 17503-1998	1998-10-12	2009-10-30	2010-04-01
128	GB/T 17731-2009	镁合金牺牲阳极	GB/T 17731-2004	1994-04-15	2009-10-30	2010-06-01
129	GB/T 17822.1-2009	橡胶树种子	GB/T 17822.1-1999	1999-08-11	2009-10-30	2009-12-01
130	GB/T 17822.2-2009	橡胶树苗木	GB/T 17822.2-1999	1999-08-11	2009-10-30	2009-12-01
131	GB/T 18024.1-2009	煤矿机械技术文件用图形符号 第1部分：总则	GB/T 18024.1-2000	2000-03-16	2009-10-30	2010-04-01
132	GB/T 18259-2009	人造板及其表面装饰术语	GB/T 18259-2000	2000-12-04	2009-10-30	2010-04-01
133	GB 19761-2009	通风机能效限定值及能效等级	GB 19761-2005	2005-05-13	2009-10-30	2010-09-01
134	GB/T 20935.2-2009	金属材料电磁超声检验方法 第2部分：利用电磁超声换能器技术进行超声检测的方法		2009-10-30		2010-05-01
135	GB/T 20935.3-2009	金属材料电磁超声检验方法 第3部分：利用电磁超声换能器技术进行超声表面检测		2009-10-30		2010-05-01

		的方法			
136	GB/T 22101.2-2009	棉花抗病虫性评价技术规范 第2部分：蚜虫		2009-10-30	2009-12-01
137	GB/T 22101.3-2009	棉花抗病虫性评价技术规范 第3部分：红铃虫		2009-10-30	2009-12-01
138	GB/T 22101.4-2009	棉花抗病虫性评价技术规范 第4部分：枯萎病		2009-10-30	2009-12-01
139	GB/T 22101.5-2009	棉花抗病虫性评价技术规范 第5部分：黄萎病		2009-10-30	2009-12-01
140	GB/T 24481-2009	3C产品用镁合金薄板		2009-10-30	2010-06-01
141	GB/T 24482-2009	焙烧钼精矿		2009-10-30	2010-06-01
142	GB/T 24483-2009	铝土矿石		2009-10-30	2010-06-01
143	GB/T 24484-2009	钼铁试样的采取和制备方法		2009-10-30	2010-06-01
144	GB/T 24485-2009	碳化铌粉		2009-10-30	2010-06-01
145	GB/T 24486-2009	线缆编织用铝合金线		2009-10-30	2010-06-01
146	GB/T 24487-2009	氧化铝		2009-10-30	2010-06-01
147	GB/T 24488-2009	镁合金牺牲阳极电化学性能测试方法		2009-10-30	2010-06-01
148	GB/T 24489-2009	用能产品能效指标编制通则		2009-10-30	2010-05-01
149	GB/T 24490-2009	多壁碳纳米管纯度的测量方法		2009-10-30	2010-06-01
150	GB/T 24491-2009	多壁碳纳米管		2009-10-30	2010-06-01
151	GB/T 24492-2009	非承重混凝土空心砖		2009-10-30	2010-04-01
152	GB/T 24493-2009	装饰混凝土砖		2009-10-30	2010-04-01
153	GB/T 24494-2009	门两侧在不同气候条件下的变形检测方法		2009-10-30	2010-04-01
154	GB/T 24495-2009	承重墙与混凝土楼板间的水平接缝 实验		2009-10-30	2010-04-01

		室力学试验 由楼板传来的垂直荷载和弯矩的影响			
155	GB/T 24496-2009	钢筋混凝土大板间有连接筋并用混凝土浇灌的键槽式竖向接缝实验室力学试验 平面内切向荷载的影响		2009-10-30	2010-04-01
156	GB/T 24497-2009	建筑物的性能标准 预制混凝土楼板的性能试验 在集中荷载下的工况		2009-10-30	2010-04-01
157	GB/T 24498-2009	建筑门窗、幕墙用密封胶条		2009-10-30	2010-04-01
158	GB/T 24499-2009	氢气、氢能与氢能系统术语		2009-10-30	2010-05-01
159	GB 24500-2009	工业锅炉能效限定值及能效等级		2009-10-30	2010-09-01
160	GB/T 24501.2-2009	小麦条锈病、吸浆虫防治技术规范 第2部分：小麦吸浆虫		2009-10-30	2009-12-01
161	GB 24502-2009	煤矿用化学氧自救器		2009-10-30	2010-09-01
162	GB/T 24503-2009	矿用圆环链驱动链轮		2009-10-30	2010-04-01
163	GB/T 24504-2009	煤层气井注入/压降试井方法		2009-10-30	2010-04-01
164	GB/T 24505-2009	矿井井下高压含水层探水钻探技术规范		2009-10-30	2010-04-01
165	GB/T 24506-2009	液压支架型式、参数及型号编制		2009-10-30	2010-04-01
166	GB/T 24507-2009	浸渍纸层压板饰面多层实木复合地板		2009-10-30	2010-04-01
167	GB/T 24508-2009	木塑地板		2009-10-30	2010-04-01
168	GB/T 24509-2009	阻燃木质复合地板		2009-10-30	2010-04-01
169	GB 24510-2009	低温压力容器用 9% Ni 钢板		2009-10-30	2010-06-01
170	GB 24511-2009	承压设备用不锈钢钢板及钢带		2009-10-30	2010-06-01
171	GB 24512.1-2009	核电站用无缝钢管第1部分：碳素钢无		2009-10-30	2010-06-01

		缝钢管			
172	GB 24512.2-2009	核电站用无缝钢管 第2部分：合金钢无缝钢管		2009-10-30	2010-06-01
173	GB/T 24513.1-2009	金属和合金的腐蚀 室内大气低腐蚀性分类 第1部分：室内大气腐蚀性的测定与评价		2009-10-30	2010-05-01
174	GB/T 24514-2009	钢表面锌基和(或) 铝基镀层 单位面积 镀层质量和化学成分 测定 重量法、电感耦合等离子体原子发射光谱法和火焰原子吸收光谱法		2009-10-30	2010-05-01
175	GB/T 24515-2009	高炉用铁矿石 用还原速率表示的还原性的测定		2009-10-30	2010-05-01
176	GB/T 24516.1-2009	金属和合金的腐蚀 大气腐蚀 地面气象因素观测方法		2009-10-30	2010-05-01
177	GB/T 24516.2-2009	金属和合金的腐蚀 大气腐蚀 跟踪太阳 暴露试验方法		2009-10-30	2010-05-01
178	GB/T 24517-2009	金属和合金的腐蚀 户外周期喷淋暴露试验方法		2009-10-30	2010-05-01
179	GB/T 24518-2009	金属和合金的腐蚀 应力腐蚀室外暴露试验方法		2009-10-30	2010-05-01
180	GB/T 24519-2009	锰矿石 镁、铝、硅、 磷、硫、钾、钙、钛、 锰、铁、镍、铜、锌、 钡和铅含量的测定 波长色散X射线荧光 光谱法		2009-10-30	2010-05-01
181	GB/T 24520-2009	铸铁和低合金钢 钼、 铈和镁含量的测定 电感耦合等离子体原 子发射光谱法		2009-10-30	2010-05-01
182	GB/T 24521-2009	焦炭电阻率测定方法		2009-10-30	2010-05-01

183	GB/T 24522-2009	金属材料 低拘束试样测定稳定裂纹扩展阻力的试验方法		2009-10-30		2010-05-01
184	GB/T 24523-2009	金属材料快速压痕(布氏)硬度试验方法		2009-10-30		2010-05-01
185	GB/T 24524-2009	金属材料 薄板和薄带 扩孔试验方法		2009-10-30		2010-05-01
186	GB/T 24525-2009	炭素材料电阻率测定方法		2009-10-30		2010-05-01
187	GB/T 24526-2009	炭素材料全硫含量测定方法		2009-10-30		2010-05-01
188	GB/T 24527-2009	炭素材料内在水分的测定		2009-10-30		2010-05-01
189	GB/T 24528-2009	炭素材料体积密度测定方法		2009-10-30		2010-05-01
190	GB/T 24529-2009	炭素材料显气孔率的测定方法		2009-10-30		2010-05-01
191	GB/T 24530-2009	高炉用铁矿石 荷重还原性的测定		2009-10-30		2010-05-01
192	GB/T 24531-2009	高炉和直接还原用铁矿石 转鼓和耐磨指数的测定		2009-10-30		2010-05-01
193	GB/T 24532-2009	微米级碳基铁粉		2009-10-30		2010-05-01
194	GB/T 24533-2009	锂离子电池石墨类负极材料		2009-10-30		2010-05-01
195	GB/T 24534.1-2009	谷物与豆类隐蔽性昆虫感染的测定 第1部分：总则		2009-10-30		2009-12-01
196	GB/T 24534.2-2009	谷物与豆类隐蔽性昆虫感染的测定 第2部分：取样		2009-10-30		2009-12-01
197	GB/T 24534.3-2009	谷物与豆类隐蔽性昆虫感染的测定 第3部分：基准方法		2009-10-30		2009-12-01
198	GB/T 24534.4-2009	谷物与豆类隐蔽性昆虫感染的测定 第4部分：快速方法		2009-10-30		2009-12-01
199	GB/T 24535-2009	粮油检验 稻谷粒型检验方法		2009-10-30		2009-12-01
200	GB/T 24536-2009	防护服装 化学防护服的选择、使用和维		2009-10-30		2010-09-01

		护			
201	GB/T 24537-2009	坠落防护 带柔性导轨的自锁器		2009-10-30	2010-09-01
202	GB/T 24538-2009	坠落防护 缓冲器		2009-10-30	2010-09-01
203	GB 24539-2009	防护服装 化学防护服通用技术要求		2009-10-30	2010-09-01
204	GB 24540-2009	防护服装 酸碱类化学品防护服		2009-10-30	2010-09-01
205	GB 24541-2009	手部防护 机械危害防护手套		2009-10-30	2010-09-01
206	GB 24542-2009	坠落防护 带刚性导轨的自锁器		2009-10-30	2010-09-01
207	GB 24543-2009	坠落防护 安全绳		2009-10-30	2010-09-01
208	GB 24544-2009	坠落防护 速差自控器		2009-10-30	2010-09-01
209	GB/T 24545-2009	车辆车速限制系统技术要求		2009-10-30	2010-07-01
210	GB/T 24546-2009	摩托车重心位置的测量方法		2009-10-30	2010-07-01
211	GB/T 24547-2009	轻便摩托车重心位置的测量方法		2009-10-30	2010-07-01
212	GB/T 24548-2009	燃料电池电动汽车术语		2009-10-30	2010-07-01
213	GB/T 24549-2009	燃料电池电动汽车安全要求		2009-10-30	2010-07-01
214	GB/T 24550-2009	汽车对行人的碰撞保护		2009-10-30	2010-07-01
215	GB/T 24551-2009	汽车安全带提醒装置		2009-10-30	2010-07-01
216	GB/T 24552-2009	电动汽车风窗玻璃除霜除雾系统的性能要求及试验方法		2009-10-30	2010-07-01
217	GB/T 24553-2009	摩托车和轻便摩托车转向轮限位装置及最大转向角的技术要求和测定方法		2009-10-30	2010-07-01
218	GB/T 24554-2009	燃料电池发动机性能试验方法		2009-10-30	2010-07-01
219	GB/T 24555-2009	200m 氮氧饱和潜水作业要求		2009-10-30	2010-03-01
220	GB/T	200m 氮氧饱和潜水		2009-10-30	2010-03-01

	24556-2009	作业应急措施				
221	GB/T 24557-2009	职业潜水员心理选拔方法及评价		2009-10-30		2010-03-01
222	GB/T 24558-2009	声学多普勒流速剖面仪		2009-10-30		2010-04-01
223	GB/T 24559-2009	海洋螺旋桨式风向风速计		2009-10-30		2010-04-01
224	GB/T 24560-2009	电解、电镀设备节能监测		2009-10-30		2010-05-01
225	GB/T 24561-2009	干燥窑与烘烤炉节能监测		2009-10-30		2010-05-01
226	GB/T 24562-2009	燃料热处理炉节能监测		2009-10-30		2010-05-01
227	GB/T 24563-2009	煤气发生炉节能监测		2009-10-30		2010-05-01
228	GB/T 24564-2009	高炉热风炉节能监测		2009-10-30		2010-05-01
229	GB/T 24565-2009	隧道窑节能监测		2009-10-30		2010-05-01
230	GB/T 24566-2009	整流设备节能监测		2009-10-30		2010-05-01
231	GB 24567-2009	牙膏工业用单氟磷酸钠		2009-10-30		2010-06-01
232	GB 24568-2009	牙膏工业用磷酸氢钙		2009-10-30		2010-06-01
233	GB/T 24569-2009	地理标志产品 常山山茶油		2009-10-30		2010-01-01
234	GB/T 24570-2009	无菌袋成型灌装封口机		2009-10-30		2010-03-01
235	GB/T 24571-2009	PET 瓶无菌冷灌装生产线		2009-10-30		2010-03-01
236	GB/T 24572.1-2009	火灾现场易燃液体残留物实验室提取方法第 1 部分：溶剂提取法		2009-10-30		2010-04-01
237	GB/T 24572.2-2009	火灾现场易燃液体残留物实验室提取方法第 2 部分：直接顶空进样法		2009-10-30		2010-04-01
238	GB/T 24572.3-2009	火灾现场易燃液体残留物实验室提取方法第 3 部分：活性炭吸附法		2009-10-30		2010-04-01

239	GB/T 24572.4-2009	火灾现场易燃液体残留物实验室提取方法第 4 部分：固相微萃取法		2009-10-30		2010-04-01
240	GB/T 24573-2009	金库和档案室门耐火性能试验方法		2009-10-30		2010-04-01
241	GB/T 24574-2009	硅单晶中III-V 族杂质的光致发光测试方法		2009-10-30		2010-06-01
242	GB/T 24575-2009	硅和外延片表面 Na、Al、K 和 Fe 的二次离子质谱检测方法		2009-10-30		2010-06-01
243	GB/T 24576-2009	高分辨率 X 射线衍射测量 GaAs 衬底生长的 AlGaAs 中 Al 成分的试验方法		2009-10-30		2010-06-01
244	GB/T 24577-2009	热解吸气相色谱法测定硅片表面的有机污染物		2009-10-30		2010-06-01
245	GB/T 24578-2009	硅片表面金属沾污的全反射 X 光荧光光谱测试方法		2009-10-30		2010-06-01
246	GB/T 24579-2009	酸浸取 原子吸收光谱法测定多晶硅表面金属污染物		2009-10-30		2010-06-01
247	GB/T 24580-2009	重掺 n 型硅衬底中硼沾污的二次离子质谱检测方法		2009-10-30		2010-06-01
248	GB/T 24581-2009	低温傅立叶变换红外光谱法测量硅单晶中 III、V 族杂质含量的测试方法		2009-10-30		2010-06-01
249	GB/T 24582-2009	酸浸取 电感耦合等离子质谱仪测定多晶硅表面金属杂质		2009-10-30		2010-06-01
250	GB/T 24583.1-2009	钒氮合金 钒含量的测定 硫酸亚铁铵滴定法		2009-10-30		2010-05-01
251	GB/T 24583.2-2009	钒氮合金 氮含量的测定 惰性气体熔融热导法		2009-10-30		2010-05-01
252	GB/T 24583.3-2009	钒氮合金 氮含量的测定 蒸馏—中和滴定法		2009-10-30		2010-05-01

253	GB/T 24583.4-2009	钒氮合金 碳含量的测定 红外线吸收法		2009-10-30		2010-05-01
254	GB/T 24583.5-2009	钒氮合金 磷含量的测定 钶磷钼蓝分光光度法		2009-10-30		2010-05-01
255	GB/T 24583.6-2009	钒氮合金 硫含量的测定 红外线吸收法		2009-10-30		2010-05-01
256	GB/T 24583.7-2009	钒氮合金 氧含量的测定 红外线吸收法		2009-10-30		2010-05-01
257	GB/T 24583.8-2009	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		2009-10-30		2010-05-01
258	GB/T 24584-2009	金属材料 拉伸试验 液氦试验方法		2009-10-30		2010-05-01
259	GB/T 24585-2009	镍铁 磷、锰、铬、铜、钴和硅含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法		2009-10-30		2010-05-01
260	GB/T 24586-2009	铁矿石 表观密度、真密度和孔隙率的测定		2009-10-30		2010-05-01
261	GB/T 24587-2009	预应力混凝土钢棒用热轧盘条		2009-10-30		2010-05-01
262	GB/T 24588-2009	不锈弹簧钢丝		2009-10-30		2010-05-01
263	GB/T 24590-2009	高效换热器用特型管		2009-10-30		2010-05-01
264	GB/T 24591-2009	高压给水加热器用无缝钢管		2009-10-30		2010-05-01
265	GB/T 24592-2009	聚乙烯用高压合金钢管		2009-10-30		2010-05-01
266	GB/T 24593-2009	锅炉和热交换器用奥氏体不锈钢焊接钢管		2009-10-30		2010-05-01
267	GB/T 24594-2009	优质合金模具钢		2009-10-30		2010-05-01
268	GB/T 24595-2009	调质汽车曲轴用钢棒		2009-10-30		2010-05-01
269	GB/T 24596-2009	球墨铸铁管和管件 聚氨酯涂层		2009-10-30		2010-05-01
270	GB/T 24597-2009	铬锰钨系抗磨铸铁件		2009-10-30		2010-04-01
271	GB/T 24598-2009	铝及铝合金熔化焊焊工技能评定		2009-10-30		2010-04-01

