

与金属铸造相关的部分标准

GB/T 6283-2008	化工产品中水分含量的测定 卡尔费休法（通用方法）
GB/T 265-1988	石油产品运动粘度测定法和动力粘度计算法
GB/T 2794-1995	胶粘剂粘度的测定
GB/T 4472-1984	化工产品 密度、相对密度测定通则
GB/T 15223-2008 ISO 1675: 1985	塑料 液体树脂 用比重瓶法测定密度
JB/T 7984.3-2001	普通磨料 密度的测定
GB/T 4333.1-1984	硅铁化学分析方法 高氯酸脱水重量法测定硅量
GB/T 4333.8-1988	硅铁化学分析方法 原子吸收光谱法测定钙量
YB/T 5312-2006	硅钙合金化学分析方法 高氯酸脱水重量法测定硅量
YB/T 5313-2006	硅钙合金化学分析方法 EDTA 滴定法测定钙量
YB/T 191.2-2001	铬矿石化学分析方法滴定法测定三氧化二铬含量
GB/T 3045-2003	普通磨料 碳化硅化学分析方法
GB/T 4333.4-2007	硅铁 铝含量的测定 铬天青 S 分光光度法、EDTA 滴定法和火焰原子吸收光谱法
GB/T 4984-2007	含锆耐火材料化学分析方法
GB/T 5069-2007	镁铝系耐火材料化学分析方法
GB/T 6900-2006	铝硅系耐火材料化学分析方法
GB/T 3043-2000	棕刚玉化学分析方法
GB/T 16399-1996	粘土化学分析方法
GB/T 20973-2007	膨润土
JB/T 9227-1999	铸造用膨润土和粘土
JB/T 9225-1999	铸造用粘土、膨润土化学分析方法
	膨润土的检测分析方法
GB/T 3520-2008	石墨细度试验方法
GB/T 3521-2008	石墨化学分析方法
YB/T 1428-1997	炭素材料内在水分的测定
YB/T 1430-1997	炭素材料硫量测定方法
GB/T 212-2008	煤的工业分析方法
GB/T 214-2007	煤中全硫的测定方法
GB/T 477-2008	煤炭筛分试验方法
GB/T 478-2008	煤炭浮沉试验方法
YB/T 192-2001	炼钢用增碳剂
GB/T 7143-2010	铸造用硅砂化学分析方法
GB/T 2684-2009	铸造用砂及混合料试验方法
JB/T 9221-1999	铸造用湿型砂有效膨润土及有效煤粉 试验方法
GB/T 9442-2010	铸造用硅砂
HG/T2712-1995	液态和溶液状酚醛树脂粘度的测定
HG/T2621-1994	气相色谱法测定酚醛树脂中残留苯酚含量
HG/T 2501-1993	酚醛树脂 pH 值的测定
HG/T 2622-1994 ISO 9397: 1989	酚醛树脂中游离甲醛含量的测定
JB/T 8834-2001	铸造用壳型(芯)酚醛树脂

JB/T 7526-2008	铸造用自硬呋喃树脂
GB/T 21872-2008	铸造自硬呋喃树脂用磺酸固化剂
GB/T 24413-2009	铸造用酚脲烷树脂
GB/T 4209-2008	工业硅酸钠
GB/T 8146-2003	松香试验方法
	铝灰的检测分析方法 含铝量的测定
GB/T 9015-1998	工业六次甲基四胺
GB/T 20975.8-2008	铝及铝合金化学分析方法 第8部分： 锌含量的测定
GB/T 9226-2008	砂型铸造用涂料