

2022年第2号中国国家标准公告

中华人民共和国国家标准

公告

2022年第2号

附件文件下载：2022年第2号 (http://zxd.sacinfo.org.cn/gb_notice/1647860752177.docx)

关于批准发布《高标准农田建设 通则》等357项推荐性国家标准和4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《高标准农田建设 通则》等357项推荐性国家标准和4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

2022-03-09

GB/T 3795—2014《锰铁》

国家标准第 1 号修改单

表 1 中,类别“高碳锰铁”中牌号“FeMn78C8.0”的 S 含量“0.33”修改为“0.03”。修改后的表 1 如下。

表 1 电炉锰铁化学成分

类别	牌号	化学成分(质量分数)/%						
		Mn	C	Si		P		S
				I	II	I	II	
≤								
微碳 锰铁	FeMn90C0.05	87.0~93.5	0.05	0.5	1.0	0.03	0.04	0.02
	FeMn84C0.05	80.0~87.0	0.05	0.5	1.0	0.03	0.04	0.02
	FeMn90C0.10	87.0~93.5	0.10	1.0	2.0	0.05	0.10	0.02
	FeMn84C0.10	80.0~87.0	0.10	1.0	2.0	0.05	0.10	0.02
	FeMn90C0.15	87.0~93.5	0.15	1.0	2.0	0.08	0.10	0.02
	FeMn84C0.15	80.0~87.0	0.15	1.0	2.0	0.08	0.10	0.02
低碳 锰铁	FeMn88C0.2	85.0~92.0	0.2	1.0	2.0	0.10	0.30	0.02
	FeMn84C0.4	80.0~87.0	0.4	1.0	2.0	0.15	0.30	0.02
	FeMn84C0.7	80.0~87.0	0.7	1.0	2.0	0.20	0.30	0.02
中碳 锰铁	FeMn82C1.0	78.0~85.0	1.0	1.0	2.5	0.20	0.35	0.03
	FeMn82C1.5	78.0~85.0	1.5	1.5	2.5	0.20	0.35	0.03
	FeMn78C2.0	75.0~82.0	2.0	1.5	2.5	0.20	0.40	0.03
高碳 锰铁	FeMn78C8.0	75.0~82.0	8.0	1.5	2.5	0.20	0.33	0.03
	FeMn74C7.5	70.0~77.0	7.5	2.0	3.0	0.25	0.38	0.03
	FeMn68C7.0	65.0~72.0	7.0	2.5	4.5	0.25	0.40	0.03