

4.4.3 对于没有列在表 1 中的元素,其成分允许偏差将由供需双方商定。

表 1

元素	化学成分范围(质量分数)/%	允许偏差/%
C	$\leq 0.20$	+0.02
	$> 0.20 \sim 0.50$	+0.04
	$> 0.50$	+0.06
N	$\leq 0.10$	+0.02
H	$\leq 0.030$	+0.002
O	$\leq 0.30$	+0.03
	$> 0.30$	+0.04
Fe	$\leq 0.25$	$\pm 0.10$
	$> 0.25 \sim 0.50$	$\pm 0.15$
	$> 0.50 \sim 5.00$	$\pm 0.20$
	$> 5.00$	$\pm 0.25$
Si	$\leq 0.10$	$\pm 0.02$
	$> 0.10 \sim 0.50$	$\pm 0.05$
	$> 0.50 \sim 0.70$	$\pm 0.07$
Al	$\leq 1.00$	$\pm 0.15$
	$> 1.00 \sim 10.00$	$\pm 0.40$
	$> 10.00 \sim 35.00$	$\pm 0.50$
Cr	$\leq 1.00$	$\pm 0.08$
	$> 1.00 \sim 4.00$	$\pm 0.20$
	$> 4.00$	$\pm 0.25$
Mo	$\leq 1.00$	$\pm 0.08$
	$> 1.00 \sim 10.00$	$\pm 0.30$
	$> 10.00 \sim 35.00$	$\pm 0.40$
Sn	$\leq 3.00$	$\pm 0.15$
	$> 3.00 \sim 6.00$	$\pm 0.25$
	$> 6.00 \sim 12.00$	$\pm 0.40$
Mn	$\leq 0.30$	$\pm 0.10$
	$> 0.30 \sim 6.00$	$\pm 0.30$
	$> 6.00 \sim 9.00$	$\pm 0.40$
	$> 9.00 \sim 20.00$	$\pm 0.50$
Cu	$\leq 1.00$	$\pm 0.08$
	$> 1.00 \sim 3.00$	$\pm 0.12$
	$> 3.00 \sim 5.00$	$\pm 0.20$