



中华人民共和国船舶行业标准

CB/T 3432—92

船用钢板尺寸和重量

1992-08-21 发布

1993-05-01 实施

中国船舶工业总公司 发布

船用钢板尺寸和重量

1 主题内容与适用范围

本标准规定了热轧和冷轧钢板尺寸和重量。
本标准适用于民船、舰艇、军辅船及海洋结构物用的钢板。

2 引用标准

GB 708 冷轧钢板和钢带的尺寸、外形、重量及允许偏差
GB 709 热轧钢板和钢带的尺寸、外形、重量及允许偏差

3 钢板的尺寸和重量

3.1 厚度为 1.5 ~ 80 mm 的钢板的尺寸和重量应符合下表规定。

船用钢板尺寸、重量

钢板厚度 mm	钢板宽度,mm												
	1 000	1 250	1 500	1 800	2 200	2 600	3 000	3 400	3 800				
	钢板长度,mm												
	2 000	4 000	4 000	6 000	6 000	6 000	8 000	8 000	12 000	12 000	12 000	12 000	12 000
钢板理论重量,kg													
1.5	23.6	47.1	58.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2.0	31.4	62.8	78.5	118	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2.5	39.2	78.5	98.1	147	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3.0	—	94.2	118	177	212	—	—	—	—	—	—	—	—
3.5	—	110	137	206	247	—	—	—	—	—	—	—	—
4.0	—	126	157	236	283	—	—	—	—	—	—	—	—
4.5	—	141	177	265	318	—	—	—	—	—	—	—	—
5.0	—	—	196	294	353	424	—	—	—	—	—	—	—
5.5	—	—	—	326	388	566	—	—	—	—	—	—	—
6.0	—	—	—	353	424	509	(678)	—	—	—	—	—	—
6.5	—	—	—	382	460	551	(735)	—	—	—	—	—	—