

我们都知道，每个期货品种所针对的保证金是不同的，那今天就来总结一下不同品种的保证金，这也直接代表了我们需要多少资金才可以做交易。以下为参考表：

期货保证金=期货合约价格*交易单位*保证金率

比如玻璃：期货合约价格1408，保证金比例为12%，交易单位为20吨

则交易一手需要的保证金为 $1408*12\%*20=3379$ （元）

注：根据期货合约每日不同点数变动，保证金计算出来的数额略有不同。

期货杠杆倍数=1/保证金比例

品种	保证金	保证金率(%)	杠杆倍数
一手6000-10000			
热卷	6128	16	6.3
硅铁	6334	15	6.7
纯碱	6501	12	8.3
沥青	6555	19	5.3
线材	6995	16	6.3
低硫燃料油	7839	19	5.3
豆一	8425	15	6.7
红枣	8576	16	6.3
棉花	9971	15	6.7
一手10000-12000			
苹果	10410	13	7.7
豆油	10932	12	8.3
沪银	11058	15	6.7
一手12000-20000			
铁矿	12080	16	6.3
棕榈油	12252	15	6.7
棉纱	12348	12	8.3
20号胶	12473	13	7.7
纸浆	12632	18	5.6
菜油	13363	12	8.3
沪铝	14006	15	6.7
沪铅	14067	18	5.6
菜籽	14672	25	4.0
不锈钢	14886	18	5.6
二债	15122	2	66.7
LPG	16371	17	5.9
橡胶	16750	13	7.7

经整理所得