

股票流动和速动比怎么看 - 流动比率 速动比率 保守速动比率 分别怎么解释？-股识吧

一、关于流动比率与速动比率的变化问题

请看下面公式，不管是流动比率还是速动比率，用货币资金偿还短期借款，都会引起分子与分母同时减少相同的金额。

对于速动比率，偿债之前为1：1，意味着速动资产=流动负债，那么分子与分母同时减去相同的金额后，速动比率仍然为1：1不变。

而对于流动比率，偿债之前为2：1，那么分子与分母同时减去相同的金额后反而会上升。

流动比率=流动资产/流动负债;速动比率=速动资产/流动负债。

速动资产包括货币资金、短期投资、应收票据、应收账款、其他应收款项等，可以在较短时间内变现。

而流动资产中存货、1年内到期的非流动资产及其他流动资产等则不应计入。

二、流动/速动/现金比率的关系

第一,以全部流动资产作为偿付流动负债的基础,所计算的指标是流动比率.第二,速动比率以扣除变现能力较差的存货和不能变现的待摊费用作为偿付流动的基础.第三,现金比率以现金类资产作为偿付流动负债的基础
流动比率 = 流动资产/流动负债
速动比率 = (流动资产 - 存货) /流动负债
现金比率 = 现金及其等价物/流动负债.

三、什么是流动比率和速动比率？

如何利用“流动比率”或“速动比率”来判断公司的短期偿债能力？在判断分析过程中应该注意什么？流动比率和速动比率都是衡量公司短期偿债能力的指标。

流动比率=流动资产/流动负债 速动比率=速动资产/流动负债

“流动资产”可以直接在公司的资产负债表中找到。

流动资产中的货币资金、交易性金融资产和各种应收、预付款项等变现能力强，称为速动资产；

除速动资产以外其他的流动资产，包括存货、待摊费用、一年内到期的非流动资产

等，称为非速动资产。

流动比率是反映公司流动资产用来偿还短期债务的指标，流动比率越大，说明短期偿债能力越强。

如果某公司流动比率逐年增加，则说明其短期偿债能力趋于改善和增强，反之，则说明其短期偿债能力趋于降低，经营风险在加大。

流动比率的值并非是越大越好，流动比率过大，说明公司有过多的资金滞留在流动资产上，而流动资产的盈利水平一般都较差。

过去很长时间，人们认为生产型公司合理的流动比率在2左右较好。

这是因为流动资产中变现能力差的存货金额约占流动资产的一半，剩下的流动性好的流动资产至少要等于流动负债，才能保证公司短期偿债的能力。

近年来流动比率有降低的趋势，许多成功公司的流动比率都低于2。

速动比率是反映公司流动资产项目中容易变现的速动资产与流动负债比例关系的指标，该指标可以衡量流动比率的真实性，比流动比率更能准确地反映一家公司的短期偿债能力。

速动比率一般为1，但不可低于0.5。

流动比率和速动比率越大，说明短期偿债能力越强，但在实际分析时，也应适当参考行业特点和公司实际情况。

四、股票流动比率在哪可以看到？

确是在F10里，进入F10后单击“财务分析”，再向下寻找，其中“【资产与负债】”项下就是列出流动比率，速动比率，股东权益比率等指标的地方。

五、股票财务报告中的流动比率和速动比率是什么，这两个作为分析财务报告重要吗

说明了企业的偿债能力好坏。

资产负债率=总负债/总资产。

一般在4-6之间比较合理，但还是要看行业的，比率太高风险高，比率太低不利于资金利用效率的提高。

流动比率=流动资产/流动负债速动比率=(流动资产-存货)/流动负债。

因为存货不容易变现，所以速动比率比流动比率更加能看出企业短期偿债能力

六、流动比率 速动比率 保守速动比率 分别怎么解释？

流动比率=流动资产/流动负债
速动比率=(流动资产-存货)/流动负债
保守速动比率=(货币资金+短期投资+应收账款净额)/流动负债

七、流动比率和速动比率公式是怎么的啊，怎么计算啊？

流动比率 = 流动资产/流动负债
速冻比率 = 速冻资产（现金、短期债券投资、应收帐款、应收票据）/流动负债
如果要用流动资产减，那么除了存货还要待摊费用哦！
算这两种比率的目的是计算企业的偿债能力,典型的公认标准是2:1的流动比率和1:1的速动比率较好.

八、流动比率、速动比率怎么算

流动比率=流动资产/流动负债(一般为2/1)
速动比率=速动资产/流动负债(一般为1/1)
其中速动资产=流动资产-存货

参考文档

[下载：股票流动和速动比怎么看.pdf](#)

[《股票开盘第一分钟是什么意思》](#)

[《股票国资云什么意思》](#)

[《股票的5日10日是指哪条线》](#)

[《如何开通银华锐进》](#)

[下载：股票流动和速动比怎么看.doc](#)

[更多关于《股票流动和速动比怎么看》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/store/12253027.html>