

## 股票k线图中vol表示什么意思—k线图下方的vol(5, 10, 20)是什么意思????-股识吧

一、请问大智慧K线图中VOL(5.10.20), KDJ(9.3.3)这些符号是什么意思?符号下面的红蓝柱线代表什么?谢谢!

1, VOL——成交量指标VOLUME线

画法：若今日收市价高过昨日收市价，成交量画红色空心实体；否则画绿色实心。

MA1、MA2、MA3分别为成交量的M1日、M2日、M3日均线参数：M1、M2、M3一般取5日、10日、20日。

2, kdj——随机指标原理：用目前股价在近阶段股价分布中的相对位置来预测可能发生的趋势反转。

算法：对每一交易日求RSV(未成熟随机值) $RSV = \frac{\text{收盘价} - \text{最近N日最低价}}{\text{最近N日最高价} - \text{最近N日最低价}} \times 100$ K线：RSV的M1日移动平均

D线：K值的M2日移动平均J线： $3 \times D - 2 \times K$ 参数：N、M1、M2

天数，一般取9、3、3。

红的表示当天是阳线（收盘价比开盘价高），蓝色是阴线，即当天收盘价低于开盘价。

## 二、k线图下方的vol(5, 10, 20)是什么意思????

这是一个三维坐标。

k线需要关注的问题还挺多的，可以往下详细了解一下~分享之前，先免费送给大家几个炒股神器，能帮你收集分析数据、估值、了解最新资讯等等，都是我常用的实用工具，建议收藏：炒股的九大神器免费领取（附分享码）一、股票K线是什么意思？K线图被称作蜡烛图、日本线、阴阳线等，我们常把它叫做k线，它最早是用来计算米价每天的涨跌，后来，股票、期货、期权等证券市场也能用到它。

K线是一条柱状的线条，由影线和实体组成。

影线在实体上方的部分叫上影线，下方的部分叫下影线，实体分阳线和阴线。

Ps：影线代表的是当天交易的最高和最低价，实体表示的是当天的开盘价和收盘价。

其中阳线常常可以被红色、白色柱体或者黑框空心表示，而阴线则用绿色、黑色或者蓝色实柱体表示，除了以上情况，“十字线”被我们观测到的时候，一条线是实

体部分改变后的形态其实十字线是很容易理解的，可以通过十字线看出收盘价等于开盘价认识了K线，我们对找出买卖点就会很在行（K线也是有指导价值的，虽然说是股市无法预测），对于新手来说是最好操纵的。

这里大家应该值得注意的是，K线分析起来，没有想象中那么容易，如果你对K线不清楚，建议用一些辅助工具来帮你判断一只股票是否值得买。

比如说下面的诊股链接，输入你中意的股票代码，就能自动帮你估值、分析大盘形势等等，我刚开始炒股的时候就用这种方法来过渡，非常方便：[【免费】测一测你的股票当前估值位置？](#)接下来我就给大家讲几个对于K线进行分析的小妙招，帮助你加快入门的脚步。

二、怎么用股票K线进行技术分析？1、实体线为阴线这个时候主要关注的就是股票成交量如何，如果成交量不大，说明股价可能会短期下降；但是成交量很大的话，股价多半要长期下跌了。

2、实体线为阳线实体线为阳线说明啥？充分说明股价上涨动力更足了，是否是长期上涨呢？这还要结合其他指标才能进行判断的。

比如说大盘形式、行业前景、估值等等因素/指标，但是由于篇幅问题，不能展开细讲，大家可以点击下方链接了解：[新手小白必备的股市基础知识大全](#) 应答时间：2022-09-07，最新业务变化以文中链接内展示的数据为准，请点击查看

### 三、股票上什么叫VOL(MA1；MA2；MA3)

股市指标 股市中的VOL是成交量指标，成交量是指个股和大盘的成交总手，在形态上用一根立式的柱子来表示。

左面的坐标值与柱子的横向对应处，就是当日当时的成交总手。

如当天收盘价高于当天均价，成交柱呈红色；

反之，成交柱呈绿色。

蓝柱表示的是当天收盘指数是下跌的，红柱则表示当天是上涨的。

(5, 10, 20) MA1；

MA2；

MA3分别代表5天，10天，20天的平均成交量。

### 四、股票 分时图中vol后面的数字啥意思

每单位时候的成交量

## 五、股票中的“VOL”代表什么意思？

股票技术指标中的均量线 VOL 指标 一、基本原理 价、量是技术分析的基本要素，一切技术分析方法都以价量关系为研究对象，其重要性可见一斑。

但单日成交量(或成交额)往往受到偶然因素的影响，不一定能反映多空力量的真实情况。

均量线(VOL)则弥补了这方面的不足，它借鉴移动平均线的原理，将一定时期内的成交量相加后平均，在成交量的柱条图中形成较为平滑的曲线，是反映一定时期内市场平均成交情况的技术指标。

在时间参数的选择方面没有严格的限制，通常以十日作为采样天数，即在十日平均成交量基础上绘制，也可选择二十日或三十日作为采样天数以反映更长周期的交投趋势。

二、计算方法 用公式可以表现为： $VOL = \frac{\sum_{i=1}^n V_i}{N}$  其中， $i = 1, 2, 3, \dots, n$ ； $N =$  选定的时间参数，如10或30；

$V_i$ ：i日成交量。

三、运用原则 首先，用均量线指标进行技术分析必须结合价格的变动，重点在于量价的配合情况，通常以价格与均量变动趋向是否一致来判断价格变动是否具备成交量基础。

一般情况下，当两种趋向一致时，表明价格走势得到成交量的支持，这种走势可望得到延续。

在上涨行情初期，均量线随股价不断创出新高，显示市场人气的聚集过程，行情将进一步展开，是买入的时机。

在此后过程中，只要均量线继续和股价保持向上态势，可继续持有或追加买入。

当两种趋向发生背离时，说明成交量不支持价格走势，股价的运行方向可能发生转变。

如下跌行情快结束时，虽然股价仍在创出新低，但均量线已经开始走平，甚至可能有上升迹象，出现量价背离，提示价格可能见底，上涨行情有望展开，是逢低买入的良机。

## 六、K线图里的VOL MA MACD DIF DEA分别是代表什么意思？

成交量指标(VOL)是指一个时间单位内撮合成交易的股数，用条形实体表示。

如果是阳线，实体画成红色，否则画成青色或绿色。

它的运用有很多种情况，股市中没有绝对的事情，还要结合其它指标，市场环境。

MA是指移动平均线，原本的意思是移动平均，由于我们将其制作成线形，所以一般称之为移动平均线，简称均线。

它是将某一段时间的收盘价之和除以该周期。

比如日线MA5指5天内的收盘价除以5。

移动平均线是由著名的美国投资专家Joseph

E.Granville（葛兰碧，又译为格兰威尔）于20世纪中期提出来的。

均线理论是当今应用最普遍的技术指标之一，它帮助交易者确认现有趋势、判断将出现的趋势、发现过度延生即将反转的趋势。

MACD是股票技术术语。

MACD称为指数平滑移动平均线，是从双指数移动平均线发展而来的，由快的指数移动平均线（EMA）减去慢的指数移动平均线，MACD的意义和双移动平均线基本相同，但阅读起来更方便。

当MACD从负数转向正数，是买的信号。

当MACD从正数转向负数，是卖的信号。

当MACD以大角度变化，表示快的移动平均线和慢的移动平均线的差距非常迅速的拉开，代表了一个市场大趋势的转变。

DIF是指快速平滑移动平均线与慢速平滑移动平均线的差，DIF的正负差的名称由此而来。

DIF是正值，说明短期的比长期的平滑移动平均线高，这类似于5日线在10日线之上，所以是多头市场。

利用DIF的曲线形状，利用形态进行行情分析.主要是采用指标背离原则。

这个原则是技术指标中经常使用的，具体的叙述是：如果DIF的走向与股价走向相背离，则此时是采取行动的信号。

至于是卖出还是买入要依DIF的上升和下降而定。

DEA是MACD（指数平滑指标异同移动平均线）的一部分，叫做异同平均数，另一部分是DIF（差离值），其中DIF是核心，DEA是辅助MA是指移动平均线，原本的意思是移动平均，由于我们将其制作成线形，所以一般称之为移动平均线，简称均线。

它是将某一段时间的收盘价之和除以该周期。

比如日线MA5指5天内的收盘价除以5。

移动平均线是由著名的美国投资专家Joseph

E.Granville（葛兰碧，又译为格兰威尔）于20世纪中期提出来的。

均线理论是当今应用最普遍的技术指标之一，它帮助交易者确认现有趋势、判断将出现的趋势、发现过度延生即将反转的趋势。

温馨提示：以上内容仅供参考。

应答时间：2022-03-22，最新业务变化请以平安银行官网公布为准。

[平安银行我知道]想要知道更多？快来看“平安银行我知道”吧~

\*s://b.pingan\*.cn/paim/iknow/index.html

## 七、股票VOL是什么指标

是成交量手数。  
买卖的总成交量手数。

## 参考文档

[下载：股票k线图中vol表示什么意思.pdf](#)

[《大冶特钢股票停牌一般多久》](#)

[《股票转让后多久有消息》](#)

[下载：股票k线图中vol表示什么意思.doc](#)

[更多关于《股票k线图中vol表示什么意思》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/article/66246792.html>