

# 股票乖离率多少可买入.20均线与乖离率的用法？-股识吧

一、您好，股票的乖离率是根据什么指标计算出来的？请举例说明，提问者门外汉也。谢谢

通俗点说乖离就是远离的意思，例如今天收盘价远离20天的平均价格多少，用百分比表示就是乖离率，分为正乖离和负乖离。

公式：BIAS1： $(C-MA(C, 6))/MA(C, 6)*100$ ；

BIAS2： $(C-MA(C, 12))/MA(C, 12)*100$ ；

BIAS3： $(C-MA(C, 24))/MA(C, 24)*100$ ；

## 二、20均线与乖离率的用法？

## 三、20均线与乖离率的用法？

20均线与乖离率的使用诀窍：K线图上的K线值就是今天的市场价格，也就是对于已买进股票的人，他今天可以买出去的价格。

而平均线的值就是过去这几天投资人的平均买进成本，如果是5日均线就代表5天内买进的平均成本，如果是20日均线就是20天的买进平均成本。

在K线图上，如果K线在平均线上方，即代表市价高于成本，也就是投资人有所获利。

反之，若K线在均线下方，即代表市价低于成本，也就是投资人有所亏损。

以下的公式极为重要： $K - MA$  市价 - 成本 - - - - - = - - - - - - - -  $MA$

成本 一般传统的技术分析中，都只介绍上述公式等号左边的部份而已，不会有人介绍等号右边的观念。

等号左边的公式即为传统的「乖离率」公式。

如果不懂K线是市价，而平均线是成本的道理，就永远得不到公式右边的结论。

等号右边的公式叫做「平均报酬率」或「平均获利率」，简称报酬率或获利率。

如果某天某一个股算出其20天乖离率是6.0%，就表示20内买进这支股票的人，到现在平均每人获利率为6.0%，如果乖离率是 - 6.0%，就表示平均每人都亏损了6.0%。

乖离率是一种纯数学的观念，只是用来表示个别观测值偏离其平均值的程度大小而

已，但平均报酬率就是一个用来表达投资绩效的非常重要投资工具，在股市分析上具有重要意义。

## 四、K线的乖离率如何计算

1.  $BIAS = (\text{收盘价} - \text{收盘价的N日简单平均}) / \text{收盘价的N日简单平均} * 100$

2. BIAS指标有三条指标线，N的参数一般设置为6日、12日、24日。

注意：为了指标在大周期（例如，38，57，137，254，526等）运用中更加直观，更加准确把握中期波动，可以将公式进化：

$BIAS = (\text{EMA}(\text{收盘价}, N) - \text{MA}(\text{收盘价}, M)) / \text{MA}(\text{收盘价}, M) * 100$ ；

其中，N取超短周期，例如4，7，9，12等；

M为大周期，例如，38，57，137，254，526等；

## 五、股票中的乖离率百分比怎么计算

计算公式  $1. bias = (\text{收盘价} - \text{收盘价的n日简单平均}) / \text{收盘价的n日简单平均} * 100$

2. bias指标有三条指标线，n的参数一般设置为6日、12日、24日。

应用法则 1. bias指标表示收盘价与移动平均线之间的差距。

当股价的正乖离扩大到一定极限时，表示短期获利越大，则获利回吐的可能性越高；

当股价的负乖离扩大到一定极限时，则空头回补的可能性越高。

2. 乖离率可分为正乖离率与负乖离率。

若股价大于平均线，则为正乖离；

股价小于平均线，则为负乖离。

当股价与平均线相等时，则乖离率为零。

正乖离率越大，表示短期超买越大，则越有可能见顶；

负乖离率越大，表示短期超卖越大，则越有可能见底。

3. 股价与bias指标究竟达到何种程度的百分比才算是买进或卖出时机，不同市场、不同时期、不同周期即不同移动平均线算法所得出的bias值是不同的。

在多头行情中，会出现许多高价，太早卖出会错失一段行情，可于先前高价的正乖离率点卖出；

在空头市场时，亦会使负乖离率加大，可于先前低价的负乖离点买进。

4. 6日  $bias > + 4.5\%$ ，是卖出时机；

< -4% , 为买入时机。

5.12日bias > + 6%是卖出时机 ;

< -5.5% , 为买入时机。

6.24日bias > + 9%是卖出时机 ;

< - 8% , 为买入时机 7.bias指标的缺陷是买卖信号过于频繁 , 因此要与随机指标(kdj)、布林线指标 ( boll ) 搭配使用。

## 六、A股的乖离率多少的时候可以买入？多少的时候可以卖出？

朋友你怎么能只看这个指标呢？指标要综合起来判断。

还要根据一些K线图，和大盘走势。

如果你是长线投资者，那么建议用市盈率和公司前景来投资吧。

市盈率在20以下的都是很好长线投资方案。

祝你成功

## 七、适合A股的乖离率参数多少为最佳？

最常用额乖离率参数为（6，12，24）也是大部分软件默认的参数，如果觉得用着不习惯，可以选指标参数优化，找出适合不同股票及指数的个性化参数来。

## 八、请用大白话给讲解一下股票指标的乖离率

乖离率就是指当前股价，偏离当前市场某一阶段平均价格的一种计算方法。

说白了，就是当前价格偏离某一阶段市场平均价格(简称均价)的偏离程度。

当前价格与均价越近，这个值就越小，反之，这个值就越大。

由于股价长期来看是围绕均价波动，就象价格围绕价值波动一样，所以当乖离率特别大时，物极必返，均价会对股价产生一种吸引力，从而引起价格向均价靠拢，从而引起乖离率的值变小。

实际上乖离率就是当前价与市场均价之间关系的一个参照物。

## 九、股票指标的乖离率

若股价在移动平均线之上，乖离率为正，反之为负；

当股价与平均线相同，乖离率为零。

乖离率周而复始穿梭在零的上方或下方。

从长期图形变动可看出正乖离率大至某百分比以上便是卖出时机，负乖离率低至某百分比之下是买进时机。

多头市场的狂涨与空头市场的狂跌会使乖离率达到意想不到的百分比，但是出现次数极少，时间亦短。

计算方法： $BIAS(N) = (\text{收盘价} - N\text{日移动平均价}) / N\text{日移动平均价} * 100$ 缺省  
时，系统在副图上绘制N=6日，12日，24日三条乖离线BIAS1、BIAS2、BIAS3。

应用法则：由计算方法看出，乖离率表现当日指数或个股当日收盘价与移动平均线之间的差距。

例如十天乖离率即表示了当前10天买进者的获利情形，正的乖离率愈大，表示短期获利愈大，则获利回吐的可能性愈高；

负的乖离率愈大，则空头回补的可能性也愈高。

乖离率究竟达到何种程度才是买进时机？并没有统一的原则，使用者只能凭经验判断一段行情的强势或弱势做为买卖股票的依据。

## 参考文档

[下载：股票乖离率多少可买入.pdf](#)

[《股票为什么买不进多久自动撤单》](#)

[《债券持有多久变股票》](#)

[《大冶特钢股票停牌一般多久》](#)

[《股票放多久才能过期》](#)

[《股票赎回到银行卡多久》](#)

[下载：股票乖离率多少可买入.doc](#)

[更多关于《股票乖离率多少可买入》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/chapter/46316323.html>