

# 股票乖离率三条线怎么看，股票BIAS是什么，3根线分别指的是什么-股识吧

## 一、股票BIAS是什么，3根线分别指的是什么

乖离率（BIAS）是测量股价偏离均线大小程度的指标。

当股价偏离市场平均成本太大时，都有一个回归的过程，即所谓的“物极必反”。具体是股价与平均移动线之间的偏离程度，通过百分比的形式来表示股价与平均移动线之间的差距。

如果股价在均线之上，则为正值；

如果股价在均线之下，则为负值。

具体计算公式是： $BIAS = (\text{收盘价} - \text{收盘价的N日简单平均}) / \text{收盘价的N日简单平均} * 100$ 。

BIAS指标有三条指标线，N的参数一般设置为6日、12日、24日。

3根线表示的是不同时间跨度的取值不同。

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，你也可以改成适合你周期的指标。

指标运用原则：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，表示短期获利乖离率

上证指数越大，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．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)搭配使用指标都是具有参考性，乖离率主要用来预警股票暴涨和暴跌引发的行情逆转。

参考挂利率：[\\* : //baike.baidu\\*/link?url=DHSOnlwWNzass28LwWsm5YE9msSqFwu8PINrZbbvrTUu5b5v5LvKQrBV22HbSLwenBJPvkejstIXSR2QPfTxwaqQE6ceUShE7JmJahw](http://baike.baidu*/link?url=DHSOnlwWNzass28LwWsm5YE9msSqFwu8PINrZbbvrTUu5b5v5LvKQrBV22HbSLwenBJPvkejstIXSR2QPfTxwaqQE6ceUShE7JmJahw)

TC

## 二、股票什么是正的乖离率愈大，什么是负的乖离率愈大，怎么看越大的，那不就是K线与均线吗

乖离率（BIAS）简称Y值，是移动平均原理派生的一项技术指标，其功能主要是通过测算股价在波动过程中与移动平均线出现偏离的程度，从而得出股价在剧烈波动时因偏离移动平均趋势而造成可能的回档或反弹，以及股价在正常波动范围内移动而形成继续原有势的可信度。

乖离度的测试原理是建立在：如果股价偏离移动平均线太远，不管股价在移动平均线之上或之下，都有可能趋向平均线的这一条原理上。

而乖离率则表示股价偏离趋向指标所占到的百分比值。

乖离率分正乖离和负乖离。

当股价在移动平均线之上时，其乖离率为正，反之则为负，当股价与移动平均线一致时，乖离率为0。

## 三、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。

## 四、股票公式BIAS，怎么表达三根BIAS线同时“V”型反转（前2日BIAS向下，前一日BIAS向上，当天也是向上的）

其实BIAS和KDJ是一样的，学好KDJ就可以了，用KDJ判断背离很准

## 五、如何查看乖离率？

可以，输入bias，或者点击屏幕下方一排指标中有bias

## 六、如何运用乖离率判断股票买卖点

乖离率BIAS算法：当日收盘价与移动平均线之间的差距；

用法：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愈高。

按个股收盘价与不同天数的平均价之间的差距，可绘制不同的BIAS线。

参数：

系统绘制三条BIAS线，分别为收盘价与L1日、L2日、L3日移动平均价的差。

心理线PSY原理：

研究人员发现：一方面，人们的心理预期与市势的高低成正比，即市势升，心理预期也升，市势跌，心理预期也跌；

另一方面，当人们的心理预期接近或达到极端的时候，逆反心理开始起作用，并可能最终导致心理预期方向的逆转。

心理线就是反映人们这种市场心态的一个数量尺度。

它是利用一段时间内市势上涨的时间与该段时间的比值曲线来研判市场多或空的倾向性。

用法：PSY=50，为多空分界点。

由计算式可知，0 PSY 100，而PSY=50，则表示N日内有一半时间市势是上涨的，另一半是下跌的，是多空的分界点，将心理域划为上下两个分区。

投资者通过观察心理线在上或下区域的动态，可对多空形势有个基本的判断。

PSY值25-75区间是心理预期正常理性变动范围。

PSY值75以上属超买区，市势回档的机会增加。

PSY值25以下属超卖区，市势反弹的机会增加。  
PSY的M形走势是超买区常见的见顶形态，W形走势是超卖区常见的见底形态。  
PSY值90以上或10以下，逆反心理要起明显作用，  
市势见顶或见底的技术可信度极高。  
抛物转向SAR(Stop and Reverse) 参数：N 计算天数 STEP=调整系数 × 100  
MAXP = 调整系数上限 × 100 用法：1.向下跌破转向点，卖出；  
向上突破转向点，买入  
2.市道趋势明显时，转向点信号准确，与DMI指标同时使用更好  
3.盘局时，失误率较高

## 参考文档

[下载：股票乖离率三条线怎么看.pdf](#)

[《30万买股票能买多久》](#)

[《股票持有多久合适》](#)

[下载：股票乖离率三条线怎么看.doc](#)

[更多关于《股票乖离率三条线怎么看》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/author/22972512.html>