

## 股票中乖离率怎么看：如何用乖离率判断股价转折点？ - 股识吧

### 一、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。

### 二、如何运用乖离率判断股票买卖点

BIAS（乖离率）简称Y值；

该指标的主要功能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，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。

主要是看蓝线的走势；

指标图中白线为5%止赢线；

使用方法：1、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，乖离率则为0。

随着股价走势的强弱和升跌，乖离率周而复始地穿梭于0点的上方和下方，其值的高低对未来走势有一定的测市功能。

2、在大势上升市场，如遇正乖离率涨至某一百分比时，表示短期间多头获利回吐可能性也越大，呈卖出讯号；

可以顺跌价买进，因为进场风险小；

3、在大势下跌的走势中，如遇负乖离率降到某一百分比时，表示空头回补的可能性也越大，呈买入讯号。

可以待回升高价时，脱股获利。

4、除去暴涨或暴跌会使乖离率瞬间达到高百分比外，短、中、长线的乖离率一般均是有规律可循：6日平均值乖离(黄色线)：-3%是买进时机，+3.5是卖出时机；

12日平均值乖离(兰色线)：-4.5%是买进时机，+5%是卖出时机；

24日平均值乖离(红色线)：-7%是买进时机，+8%是卖出时机；

5、当股价偏离均线幅度过大时（一般6日平均值超过3%，12日超过5%）是卖出信号，可止赢；

特别提示：当股市出现强势拉伸过程中，如果三条线都超过5%止赢线时，BIAS指标可能会出现一定晃动。

详细的可以参阅有关方面的书籍系统的去了解一下，再结合个模拟盘去练练，这样理论加以实践可快速有效的掌握技巧，目前的牛股宝模拟炒股还不错，里面有多项指标指导，每项指标都有详细说明如何运用，在什么样的形态下该如何去操作，使用起来有一定的帮助，希望可以帮助到您，祝投资顺利！

### 三、股票的乖离率怎么算

所谓乖离率(BIAS)是指指数或个股当日收盘价与平均数之间的差距，将乖离程度除以平均数之间的差距，将乖离程度除以平均数的百分比即为乖离率

其计算公式为： $BIAS = (\text{当日指数或收盘价} - \text{N日平均指数或收盘价}) / \text{N日平均指数或收盘价} \times 100\%$ 。

乖离率研判要点

乖离率可分为正乖离率与负乖离率，若股价在平均线之上，则为正乖离；股价在平均线之下，则为负乖离；

当股价与平均线相交时，则乖离率为零。

正的乖离率愈大，表示短期获利愈大，则获利回吐可能性愈高；

负的乖离率愈大，则空头回补的可能性也愈高。

股价与十日平均线乖离率达+8%以上为超买现象，是卖出时机；

当其达-8%以下时为超卖现象，为买入时机。

股价与三十日平均线乖离率达+16%以上为超买现象，是卖出时机；

当其达-16%以下为超卖现象，为买入时机。

个别股因受多空激战的影响，股价与各种平均线的乖离容易偏高，但发生次数并不多。

每股行情股价与平均线之间的乖离率达到最大百分比时，就会向零值靠近，甚至会低于零或高于零，这是正常现象。

多头市场的与空头市场的暴跌，会使乖离达到意想不到的百分比，但出现次数极少，时间也短，可视为一特例。

在大势上升市场如遇负乖离，可以持回跌价买进，因为进场危险性小。

在大势下跌的走势中如遇正乖离，可以持回升高价出售。

## 四、股票中乖离率是什么

楼主是不是打错字了？估计是乖离率吧？乖离率就是BIAS指标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”。

1.  $BIAS = (\text{收盘价} - \text{收盘价的N日简单平均}) / \text{收盘价的N日简单平均} * 100$  BIAS指标有三条指标线，N的参数一般设置为6日、12日、24日。

6日BIAS > +4.5%，是卖出时机；

< -4%，为买入时机。

12日BIAS > +6%是卖出时机；

< -5.5%，为买入时机。

24日BIAS > +9%是卖出时机；

< -8%，为买入时机BIAS指标的缺陷是买卖信号过于频繁，所以要结合其他技术指标进行分析技术分析里最主要的几个指标应该是MACD VOL KDJ RSI

以及K线图形组合

## 五、BIAS指标使用方法：股票乖离率怎么看

用BIAS选股 排名后 最后面就是乖离率最大的 超跌或者超买的

## 六、如何用乖离率判断股价转折点？

1. BIAS指标表示收盘价与移动均线之间的差距。

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。

若股价大于均线，则为正乖离；

股价小于均线，则为负乖离。

当股价与均线相等时，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 > +5%，是卖出时机；

< -5%，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。

## 七、乖离率正负怎么区分？

股票价格在计算乖离率所对应的均线之上其乖离率就肯定是非负数，原因是乖离率的计算公式是这样的： $BIAS = (\text{收盘价} - \text{收盘价的N日简单平均}) / \text{收盘价的N日简单平均} * 100\%$ 。

故此乖离率的正负基本上是不用判断的，只要股票价格在计算乖离率所对应的均线之上，乖率就肯定是非负数。

还有注意一点乖离率实际上是一个百分比所表达的一个数值，若你所指的乖离率为-1指的是一个百分比数值-1%这种情况很正常，若你所指的乖离率为-1不是百分比数值的确是-1这说明该股票的价格已经是跌到为零了，正常一般情况下交易的股票不会出现股价为零的情况，会出现这种情况的会是一些末日权证，其最后一个交易日暴跌到接近0.001元时，其乖率相当接近-1。

还有注意一点乖离率实际上是一个百分比所表达的一个数值，若你所指的乖离率为-1指的是一个百分比数值-1%这种情况很正常，若你所指的乖离率为-1不是百分比数值的确是-1这说明该股票的价格已经是跌到为零了，正常一般情况下交易的股票不会出现股价为零的情况，会出现这种情况的会是一些末日权证，其最后一个交易日暴跌到接近0.001元时，其乖率相当接近-1。

## 八、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

## 九、怎么样看股票的乖离率BIAS

0值，0以下是买，负的越多越有投资价值。

0以上是卖。

数值越大越说明更该卖你可以结合着其他指标比如MACD，KDJ，BOLL线来看。

这样能更全面的分析

你可以想象成，短期指标（白），中期指标（黄），长期指标（红）。

当白线从下至上上穿黄线时，是买入信号。

当然，白线和黄线同时上穿红线最好。

反之，白线和黄线同时下穿红线是卖出信号。

#!NwL!#

### 参考文档

[?????????????.pdf](#)

[????????????????](#)

[????????????????](#)

[????????????????](#)

[????????????](#)

[?????????????.doc](#)

[??](#)

??

<https://www.gupiaozhishiba.com/chapter/12154920.html>