

# 股票乖离率怎么设置乖离率怎样显示-股识吧

## 一、乖离率指标该怎样设参数，BIAS周期怎么设

乖离率(BIAS)指标是由移动平均原理派生出来的一种技术分析指标，主要用于测算汇价在波动过程中与移动平均线的偏离程度，描述的是价格与其移动平均线之间所存在的相对距离。

其理论基础在于：不论汇价位于移动平均线的上方还是下方，一旦偏离移动平均线过远，则其必然会向移动平均线回归。

这一点与经济学中价格围绕价值上下波动的原理有所类似。

1、从BIAS的取值大小方面考虑。

我们可以对BIAS指标设置一对固定的数值(其中一个为正值，另一个为负值)作为上下分界线，当BIAS取值超过所设置的正值时，发出卖出信号，反之，若BIAS低于所设置的负值，则发出买入信号。

而这条分界线具体数值的确定主要取决于以下三个因素：BIAS指标选取的参数大小、使用的标的品种、该品种所处的时期和阶段。

一般来说，参数N的数值越大，则设置的分界线跨度应该越大;而品种交易越活跃，则分界线跨度也越大。

这个分界线的合理阈值到底是多少，业界对此也并没有一个公允的判断标准，需要投资者根据各自不同的风险承受能力，运用合适的检验方法或者根据自己的经验法则去寻找。

2、从BIAS的曲线形状方面考虑。

比如，若BIAS指标出现从上到下的两个或多个下降的峰值，而此时市场价格仍在上升，则这很可能是卖出信号的指示;反之，若BIAS指标出现从下到上的两个或多个上升的谷值，而市场价格仍在下跌，则此时很可能是买入信号的指示。

需要注意的是，若BIAS迅速达到近期的第一个峰值或谷值，则这往往是容易出现操作错误的时候，投资者应当特别小心。

此外，还可以适当引入切线理论，将其与BIAS的曲线形状相结合，提高分析判断的准确度。

## 二、乖离率怎样显示

这是通达信的指标打开方法。

鼠标右键在指标窗口单击出现图中上部的选择菜单，在菜单中鼠标左键单击选择指

标按钮，出现下图中的选择菜单，鼠标左键单击BIAS乖离率，在指标窗口就出现了乖离率的指标了。

选择其他指标的方法也是一样的。

一般常用的免费软件基本上是大同小异。

### 三、乖离率如何选股

由于股价相对于不同日数的移动平均线有不同的乖离率，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有规律可循。

下面是国外不同日数移动平均线达到买卖讯号要求的参考数据：

6日平均值乖离：-3%是买进时机，+3.5是卖出时机；

12日平均值乖离：-4.5%是买进时机，+5%是卖出时机；

24日平均值乖离：-7%是买进时机，+8%是卖出时机；

72日平均值乖离：-11%是买进时机，+11%是卖出时机；

对上证指数而言，乖离率有以下具体表现：

· 5日乖离率波动的常态范围在正负2之间。

· 在持续上升行情中，5日、10日乖离率均在0轴位之上，且10日乖离率在5日乖离率之上，5日乖离率接近或略超过正2时，指数将横盘或回调整理。

整理过程中，5日乖离率调头向下，在接近或略低于0轴位时，即反弹向上，说明上升趋势没有改变。

· 在上升行情中，当5日乖离率超过正5，可视为转势信号，此时应密切注视指数变化；

当5日乖离率与指数出现顶背离时，可视为顶部信号，此时应尽快离场观望。

· 在上升行情中5日乖离率超过负6，将有反弹发生。

在反弹过程中，5日10日乖离率均在0轴位之下，且5日乖离率在10日乖离率之上，当5日乖离率向上超过正2时，反弹将结束。

· 下跌行情中5日乖离率大大超过负的常态范围，且指数与5日乖离率出现底背离时，既指数创出新低而5日乖离率却走出一波比一波高的形态，说明大盘触底成功，可适时介入，见好就收。

### 四、股票中的乖离率百分比怎么计算

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

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。

## 五、股票里乖离率如何使用能达到最好效果？向高手请教，感谢啦！！！！

谢谢指教！！

## 六、股票入门：老股民怎样用乖离率来选股

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：当股价在移动均线之上时，其乖离率为正，反之则为负，当股价与移动均线一致时，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！

## 七、乖离率是什么 怎样利用乖离率选股

乖离率是指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。

&nbsp; ;

这里主要从投资者心理角度来分析。

因为均线可以代表平均持仓成本，利好利空的刺激，造成股价暴涨暴跌。

股价离均线太远，就会随时有短期反转的可能，乖离率的绝对值越大，股价向均线靠近的可能性就越大，这就是乖离率提供的买卖依据形成的原因。

&nbsp; ;

&nbsp; ;

&nbsp; ;

&nbsp; ;

从市场经验看，10日平均移动线作为基期效果较好。

以下跌为例，10日乖离率通常在-7%至-8%时开始反弹。

考虑到这个数值的安全系数不高，一般情况下，更为安全的进场时机应选择在-10%至-11%之间。

同样出于稳健，短线在上涨时可以在+8%附近卖出。

乖离率应用时应区别看待：1、对于风险不同的股票应区别对待。

有业绩保证且估值水平合理的个股，在下跌时乖离率通常较低时就开始反弹。

反之，对绩差股而言，其乖离率通常在跌至绝对值较大时，才开始反弹。

2、要考虑流通市值的影响。

流通市值较大的股票，不容易被操纵，走势符合一般的市场规律，适宜用乖离率进行分析。

而流通市值较小的个股或庄股由于容易被控盘，因此在使用该指标时应谨慎。

3、要注意股票所处价格区域。

在股价的低位密集成交区，由于筹码分散，运用乖离率指导操作时成功率较高，而在股价经过大幅攀升后，在机构的操纵下容易暴涨暴跌，此时成功率则相对较低。

## 八、乖离率如何选股

由于股价相对于不同日数的移动平均线有不同的乖离率，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有规律可循。

下面是国外不同日数移动平均线达到买卖讯号要求的参考数据：

6日平均值乖离：-3%是买进时机，+3.5%是卖出时机；

12日平均值乖离：-4.5%是买进时机，+5%是卖出时机；

24日平均值乖离：-7%是买进时机，+8%是卖出时机；

72日平均值乖离：-11%是买进时机，+11%是卖出时机；

对上证指数而言，乖离率有以下具体表现：

· 5日乖离率波动的常态范围在正负2之间。

· 在持续上升行情中，5日、10日乖离率均在0轴位之上，且10日乖离率在5日乖离率之上，5日乖离率接近或略超过正2时，指数将横盘或回调整理。

整理过程中，5日乖离率调头向下，在接近或略低于0轴位时，即反弹向上，说明上升趋势没有改变。

· 在上升行情中，当5日乖离率超过正5，可视为转势信号，此时应密切注视指数

变化；

当5日乖离率与指数出现顶背离时，可视为顶部信号，此时应尽快离场观望。

· 在上升行情中5日乖离率超过负6，将有反弹发生。

在反弹过程中，5日10日乖离率均在0轴位之下，且5日乖离率在10日乖离率之上，当5日乖离率向上超过正2时，反弹将结束。

· 下跌行情中5日乖离率大大超过负的常态范围，且指数与5日乖离率出现底背离时，既指数创出新低而5日乖离率却走出一波比一波高的形态，说明大盘触底成功，可适时介入，见好就收。

## 参考文档

[下载：股票乖离率怎么设置.pdf](#)

[《股票信息地雷什么意思》](#)

[《股票分红转增的股票能卖吗多少钱》](#)

[《北京股票交易所怎么下载注册》](#)

[《a股一轮牛市会持续到什么时候》](#)

[下载：股票乖离率怎么设置.doc](#)

[更多关于《股票乖离率怎么设置》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/8693731.html>