

## 股票底背离怎么选--什么叫股票底背离？-股识吧

### 一、请问怎么用选股器选macd底背离的股票？条件怎么设置？

这个编辑一个公式就ok了，很简单去创世天成股民乐园，那里有这个MACD底背离公式，如果找不到联系我

### 二、请问怎么用选股器选macd底背离的股票？条件怎么设置？

背离就是说股价下跌但MACD上涨，或者股价上涨MACD下跌。

底背离选股(MACD, KDJ, RSI){底背离}DIFF:=EMA(CLOSE, 12) -  
EMA(CLOSE, 26);

DEA:=EMA(DIFF, 9);

A1:=BARSLAST(REF(CROSS(DIFF, DEA), 1));

B1:=REF(C, A1+1)>

C AND REF(DIFF, A1+1)<

DIFF AND CROSS(DIFF, DEA);

A2:=BARSLAST(REF(CROSS("KDJ.K"(9, 3, 3), "KDJ.D"(9, 3, 3)), 1));

B2:=REF(C, A2+1)>

C AND REF("KDJ.K"(9, 3, 3), A2+1)<

"KDJ.K"(9, 3, 3) AND CROSS("KDJ.K"(9, 3, 3), "KDJ.D"(9, 3, 3));

A3:=BARSLAST(REF(CROSS("RSI.RSI1"(6, 12, 24), "RSI.RSI2"(6, 12, 24)), 1));

;

B3:=REF(C, A3+1)>

C AND REF("RSI.RSI1"(6, 12, 24), A3+1)<

"RSI.RSI1"(6, 12, 24) AND

CROSS("RSI.RSI1"(6, 12, 24), "RSI.RSI2"(6, 12, 24));

底背离：B1>

0 OR B2>

0 OR B3>

0;

{集成了MACD、KDJ、RSI三个指标的底背离};

请自行处理，如果不需要KDJ和RSI可以进行删除一些源码的操作。

### 三、60分钟底背离选股公式

把日线的背离公式，在使用的时候设置为60分钟就OK了啊

### 四、什么叫股票底背离？

股票底背离是一个中线指标，用它不仅可判断大盘的中级走势，实践显示，在选股尤其是选强势股方面，股票底背离也有着十分重要的作用，如果运用得好，可以成功地相对低位捕捉到个股的起涨点。

特别是“股票底背离二次翻红”这种形态出现后，股价企稳回升的概率较大，具有较大的实战价值。股票底背离一般出现在股价的低位区。

当股价K线图上的股票走势，股价还在下跌，而股票底背离指标图形上的由绿柱构成的图形的走势是一底比一底高，即当股价的低点比前一次低点低，而指标的低点却比前一次的低点高，这叫底背离现象。

底背离现象一般是预示股价在低位可能反转向上的信号，表明股价短期内可能反弹向上，是短期买入股票的信号。

### 五、怎么用大智慧选出发生底背离的股票？

```
A3 := BARSLAST(REF(CROSS("RSI.RSI1"(6, 12, 24), "RSI.RSI2"(6, 12, 24)), 1))
;
B3 := REF(C, A3+1)>
C AND REF("RSI.RSI1"(6, 12, 24), A3+1)<
"RSI.RSI1"(6, 12, 24) AND
CROSS("RSI.RSI1"(6, 12, 24), "RSI.RSI2"(6, 12, 24));
底背离: B3>
0;
```

通达信软件用

点开公式管理器，找到条件选股，选择其他类型，把原码粘贴上去！

### 六、MACD底背离怎么看

平滑异同移动平均线（MACD）其原理是运用快速与慢速移动平均线聚合与分离的征兆功能，加以双重平滑运算用以判断股票的买进与卖出时机和信号。

1. MACD的计算公式 MACD在应用上应先行计算出快速（一般选12日）移动平均数值与慢速（一般选26日）移动平均数值。

以这两个数值作为测量两者（快速与慢速线）间的"差离值"依据。

所谓"差离值"（DIF），即12日EMA数值减去26日EMA数值。

因此，在持续的涨势中，12日EMA在26日EMA之上。

其间的正差离值（+DIF）会愈来愈大。

反之在跌势中，差离值可能变负（-DIF），也愈来愈大。

至于行情开始回转，正或负差离值要缩小到怎样的程度，才真正是行情反转的信号。

MACD的反转信号界定为"差离值"的9日移动平均值（9日EMA）。

在MACD的指数平滑移动平均线计算公式中，都分别加重最近一日的份量权值，以现在流行的参数12和26为例，其公式如下：12日EMA的计算： $EMA_{12} =$

前一日 $EMA_{12} \times 11/13 +$  今日收盘  $\times 2/13$  26日EMA的计算： $EMA_{26} =$  前一日 $EMA_{26} \times 25/27 +$  今日收盘  $\times 2/27$  差离值（DIF）的计算： $DIF = EMA_{12} - EMA_{26}$  然后再根据差离值计算其9日的EMA，即"差离平均值"，"差离平均值"用DEA来表示。

$DEA = (前一日DEA \times 8/10 + 今日DIF \times 2/10)$

计算出的DIF与DEA为正或负值，因而形成在0轴上下移动的两条快速与慢速线。

为了方便判断，用DIF减去DEA，用以绘制柱状图。

2. MACD的应用 MACD在买卖交易的判断上，有如下几个判断准则：

1) DIF向上突破DEA为买进信号，但在0轴以下交叉时，仅适宜空头补仓。

2) DIF向下跌破DEA为卖出信号，但在0轴以上交叉时，则仅适宜多头平仓。

3) DIF与DEA在0轴线之上，市场趋向为多头市场。

两者在0轴之下则为空头市场。

DIF与DEA在0轴线之上时，一切的新入市策略都以买为主，DIF若向上突破DEA，可以大胆买进，向下突破时，则只适宜暂时获利了结，进行观望。

DIF与DEA在0轴线以下时，一切的新入市策略都以卖为主，DIF若向下跌破DEA，可以大胆卖出。

如果向上突破时，空头只宜暂时补空。

4) 价格处于上升的多头走势，当DIF慢慢远离DEA，造成两线之间乖离加大，多头应分批获利了结，可行短空。

5) 价格线呈盘局走势时，会出现多次DIF与DEA

交错，可不必理会，但须观察扇形的乖离程度，一旦加大，可视为盘局的突破。

6) "背离信号"的判断，不管是"差离值"的交叉，或"差离值柱线"都可以发现背离信号的使用，所谓"背离"即在K线图或条形图的图形上，价位出现一头比一头高的头部，在MACD的图形却出现一头比一头低的头部，这种背离信号的产生，意味着较正确的跌势信号。

或者，在K线图或条形图的图形上，价位出现一底比一底低，在MACD的图形却出

现一底比一底高，这种背离信号的产生，意味着较正确的上升信号。利用MACD 测市，能够帮助投资者判断目前的市道是牛市还是熊市。而于投资者而言，最困难的是莫过如何确定目前趋势的主流，即目前市道是牛市还是熊市。

小牛市短线策略，大牛市长线部署，对于熊市亦然。

如果能确认目前为牛市走势，则一切入市部署应以多头策略为主导。

因此，聪明的技术分析者都会在牛市下采用长期持有短期卖出，以及在熊市下采用长期抛售短期买入的入市策略。

## 参考文档

[下载：股票底背离怎么选.pdf](#)

[《认缴股票股金存多久》](#)

[《一般开盘多久可以买股票》](#)

[《挂牌后股票多久可以上市》](#)

[《股票上升趋势多久比较稳固》](#)

[下载：股票底背离怎么选.doc](#)

[更多关于《股票底背离怎么选》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/read/27500839.html>