

# 放大镜指标



MetaTrader Master Edition

# 目录

<b>1.</b>	<b>概述</b>	<b>3</b>
<b>2.</b>	<b>使用放大镜指标</b>	<b>4</b>
2.1	向图表添加指标	4
2.2	选择时间框架	4
2.3	绘图样式和颜色	5
2.4	网格设置	5
2.4.1	水平网格	5
2.4.2	垂直网格	5
2.5	初始大小和位置	6
2.6	放大镜中可见的柱状线数量	6

# 1. 概述

放大镜指标可在 MT4 主图表内创建一个可拖动的、可调整大小的子窗口, 此窗口可以“放大”选定的柱状线, 从而在较小的时间框架内更详细地显示 (例如 H1 图表上的 M30 柱状线) 柱状线信息。

只需围绕图表拖动放大镜, 即可在放大不同历史时间段内的数据。

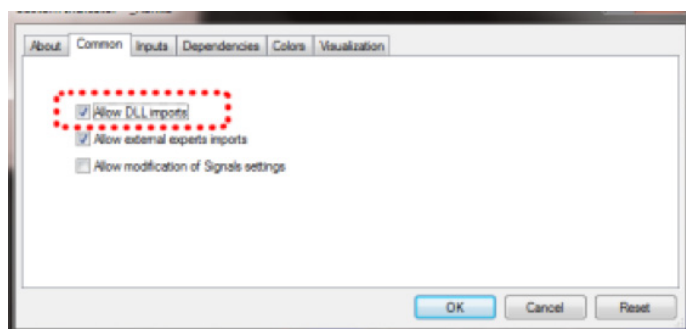


## 2. 使用放大镜指标

### 2.1 向图表添加指标

您可以按照常规的 MT4 操作向图表中添加放大镜指标，方法是将其从导航器拖放到图表上，或者在导航器中双击。您也可以使用标准 MT4 功能，例如向收藏夹列表添加指标，或者为其分配一个热键。

您需要打开指标选项的“通用 (Common)”选项卡中的“允许 DLL 导入 (Allow DLL imports)”设置：



### 2.2 选择时间框架

默认情况下，放大镜将显示第二小的时间框架。例如，如果主 MT4 是 H1，则放大镜将显示 M30。

另外，您可以使用指示器“输入 (Inputs)”选项卡上的设置，设置不同的固定时间框架。

## 2.3 绘图样式和颜色

您可以使用“输入 (Inputs)”选项卡更改样式和颜色：微型图表提供了各种绘图样式：

- K线图
- 柱状线（即具有开盘和收盘水平标记的中心最高价与最低价柱状线）
- 显示每个收盘价的线条
- 收盘点（即每个收盘价的圆点，不使用线条）
- 显示最高价与最低价的线条（但不是收盘价）
- 显示最高价与最低价的填充通道，带有显示通道内收盘价的线条

## 2.4 网格设置

### 2.4.1 水平网格

默认情况下，微型图表将自动绘制水平网格线条。其创建的可见网格线条数量不会过多，为最接近值的 10 次方（例如 0.01、0.001）。

您可以使用“输入 (Inputs)”选项卡设置特定的网格大小，将参数设为某一价格数量，例如 0.0020，或者可以通过将参数设为零来完全关闭网格。

### 2.4.2 垂直网格

默认情况下，微型图表将根据您选择的图表**时间框架**，自动绘制垂直网格线条。您可以使用“输入 (Inputs)”选项卡更改垂直网格的线条，或者将其关闭。

## 2.5 初始大小和位置

您可以使用“输入 (Inputs)”选项卡设置指标在 MT4 图表中的初始位置。您可以按照像素 (替换默认值 -1) 从图表的一个特定角定义一个位置。

## 2.6 放大镜中可见的柱状线数量

放大镜中显示的历史柱状线的数量取决于众多因素的组合：

- MT4 主图表的缩放级别。如果 MT4 主图表上的柱状线很小，则放大镜中的柱状线也需要很小。
- MT4 主图表时间框架和放大后的时间框架之间的比率。例如，如果 MT4 主图表是 H1，并且您将放大镜设为 M1，则放大镜必须显示 MT4 主图表上每个 H1 柱状线的 60 个 M1 柱状线 — 而且不能容下更多柱状线。
- 在“输入 (Inputs)”选项卡中为指标选择的烛柱大小。默认情况下，放大镜将选择自己的大小，但您也可以设置其大小。烛柱越大，可以在放大镜窗口中显示的烛柱就越少。

本指南中的内容仅供参考，并不构成任何要约或交易特定产品的推荐，也不应被理解为任何种类的建议，尤其是在交易、税务和法律问题上。本指南中表述的有关某项产品的资讯或意见未考虑投资目标、资产、经验或单一投资者的知识。在任何情况下，对于基于本指南的内容做出的决定直接或间接导致的伤害或损失，瑞讯银行及其员工概不负责。本指南的内容由瑞讯银行根据当前日期制作，并且随时可能变更，恕不另行通知。虽然本指南的内容源于并基于瑞讯银行认为可靠的资源，但瑞讯银行对本指南内容的质量、正确性、及时性或完整性概不负责。未经瑞讯银行事先书面同意，不得部分或完整复制本指南。外汇交易具有高度投机性，涉及极高的风险度，通常仅适合承担和保持超出外汇保证金之亏损风险的人士。就其性质而言，外汇交易可能产生理论上无限的亏损。在没有事先干预的情况下，亏损可能大大超出在瑞讯银行存入的所有客户的资产。

[www.swissquote.com](http://www.swissquote.com)

日内瓦 - 苏黎世 - 伯尔尼 - 伦敦 - 迪拜 - 马耳他 - 中国香港