

证券名词解释--震荡量指标(OSC) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/42/2021_2022__E8_AF_81_E5_88_B8_E5_90_8D_E8_c33_42656.htm

震荡量是动量指标的另一表现形式，一般用百分比值来加以计算。其内涵是以当日收盘价除以N日前收盘价，再乘以100。

1. 震荡量试算表

日期	最高价	最低价	收盘价	十天前	MTM	OSC	收盘价	动量值	震荡量
5 / 1	36.70	31.80	35.10	1	35.30	33.70	34.60	2	37.40
3	35.90	33.50	33.80	4	34.00	31.00	33.40	5	5 / 8
6	34.70	31.80	34.40	7	35.20	32.60	32.90	8	36.00
9	35.80	31.20	32.40	10	5 / 1	5	30.30	28.60	30.00
11	25.10	-5.10	0.99	33.00	29.80	29.80	12	24.60	-4.80
0.99	29.60	25.10	27.50	13	24.60	-7.10	0.98	27.40	23.00
23.90	14	23.80	-9.90	0.97	22.50	19.50	19.90	15	23.40
-13.50	0.96	2. 计算公式 $OSC = (C_t \div C_{t-n}) \times 100$							

C_t为当日收市价，C_{t-n}为N日前收市价。计算出的震荡量，数值在100在上时，在绘制图形时，即以100为基准横轴。当动量值在100以上，是为多头市场倾向，100以下则为空头市场倾向，运用原则与MTM公式一样。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com