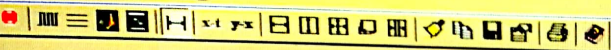
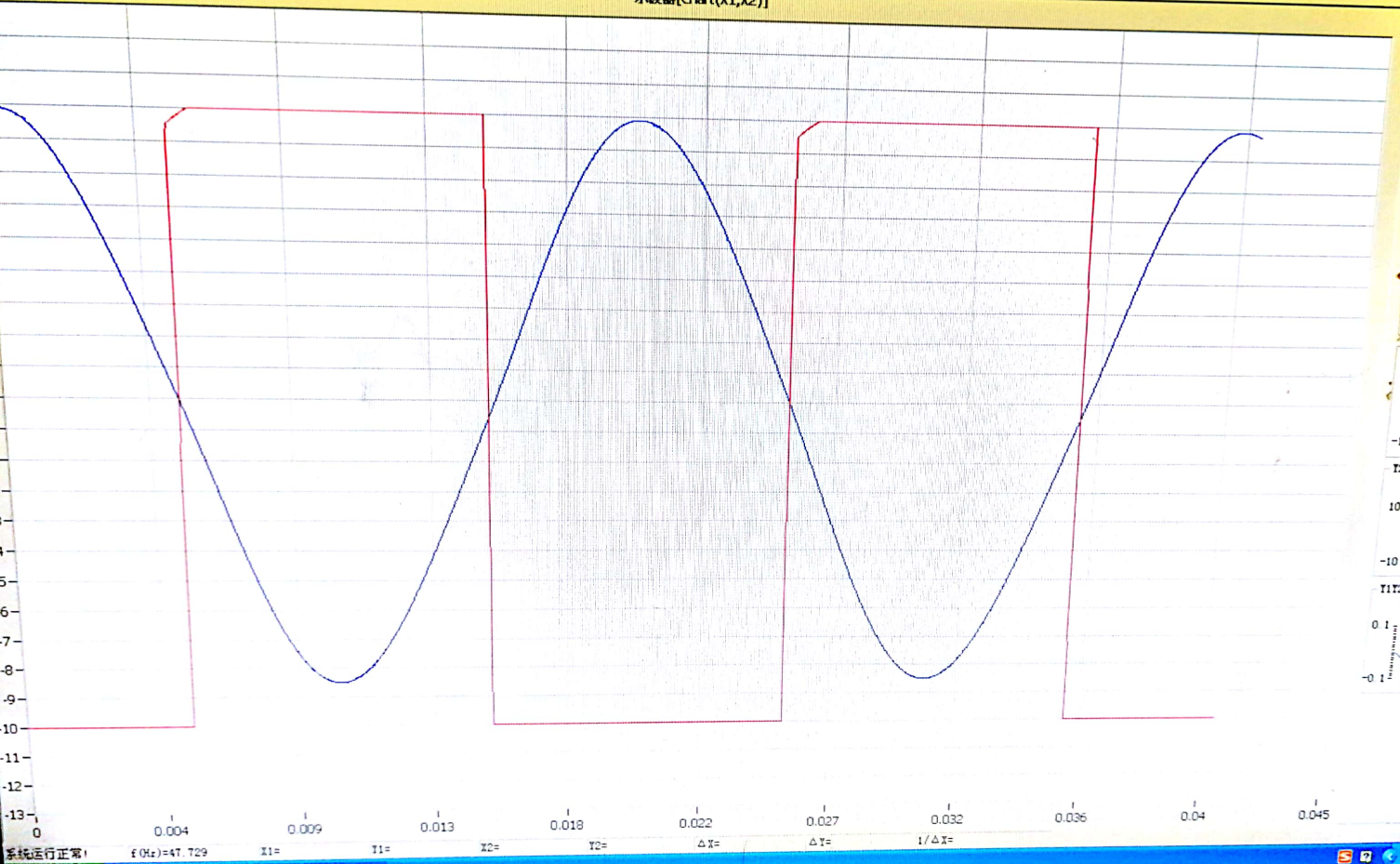




示波器 视图 帮助



示波器[Chart(X1,X2)]



AD参数

通道

采样率

100

开始

停止

分频系数

窗口缓存长

小

Y1基准

平移

增益

Y2基准

平移

增益

Y1Y2水平位置

Y1

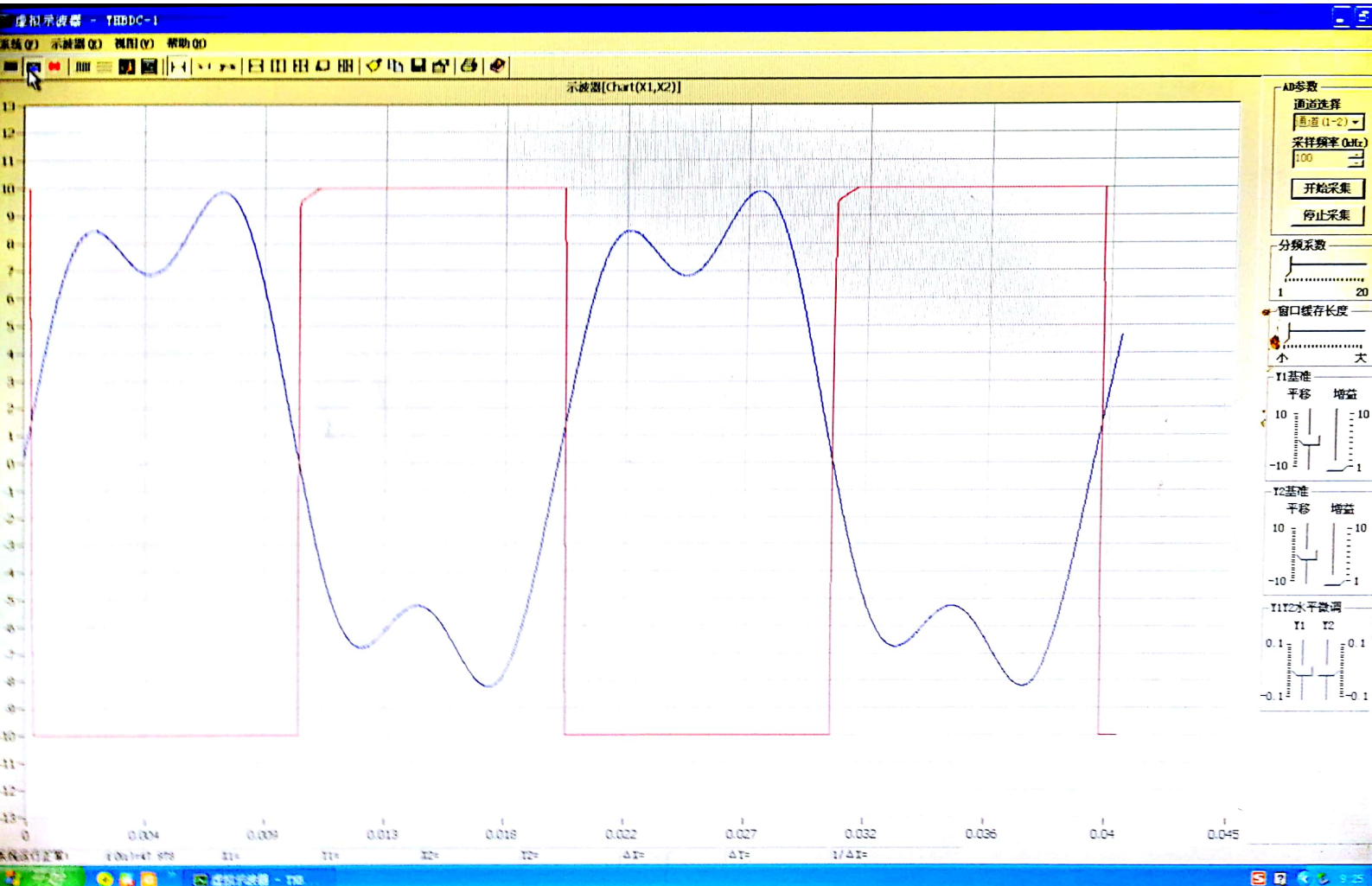
Y2

0.1

0.1

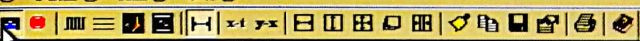
-0.1

-0.1

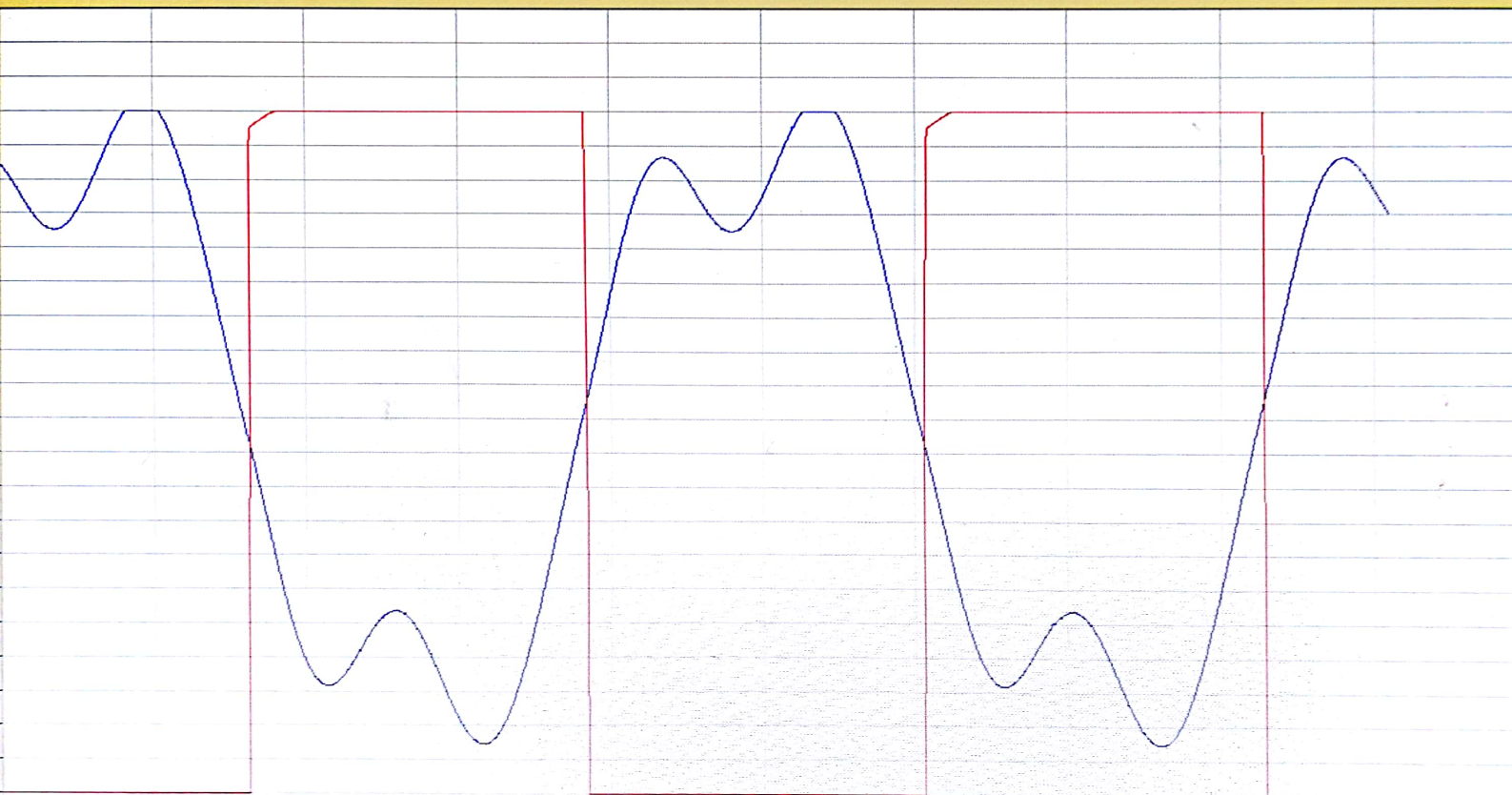


虚拟示波器 - 148300-1

示波器 视图 帮助



示波器[Chart(X1,X2)]



运行正常! F0(x)=47.666 X1= Y1= X2= Y2=  $\Delta X=$   $\Delta Y=$   $1/\Delta X=$

开始 虚拟示波器 - 148300-1

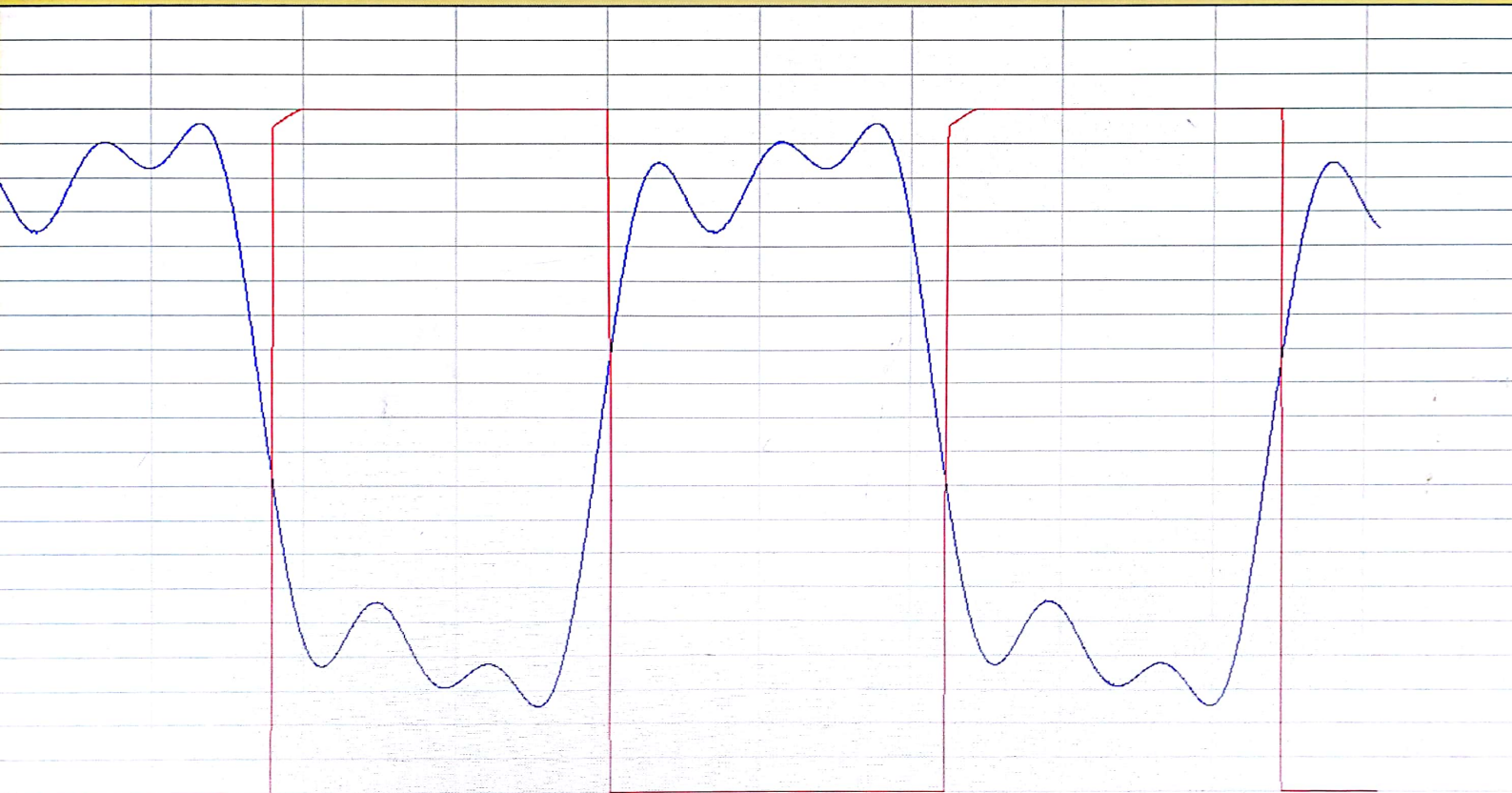


虚拟示波器 - 188000-1

示波器 视图 帮助



示波器[Chart(X1,X2)]



0.004 0.009 0.013 0.018 0.022 0.027 0.032 0.036 0.04 0.044

运行正常! f0(z)=47.417 X1= Y1= X2= Y2=  $\Delta X=$   $\Delta Y=$   $1/\Delta X=$

开始 虚拟示波器 - 188000-1

