

GUIDE

V1. 02

Wihan Gui de Technol ogy Co. , Ttd.

	1
1. 1	USB HF500	1
1. 2	3
	5
2. 1	5
2. 2	5
2. 3	5
	6
3. 1	7
3. 2	8
3. 3	8
3. 4	9
/	10
	10
/ /	11
6. 1	12
6. 2	12
6. 3	13
6. 4	13
	13
	14
8. 1	15
8. 2	15
	18
	19
	20
Boot Loader	20





1.2

1 232 USB

2 WFI

1 232 USB

D 232 USB



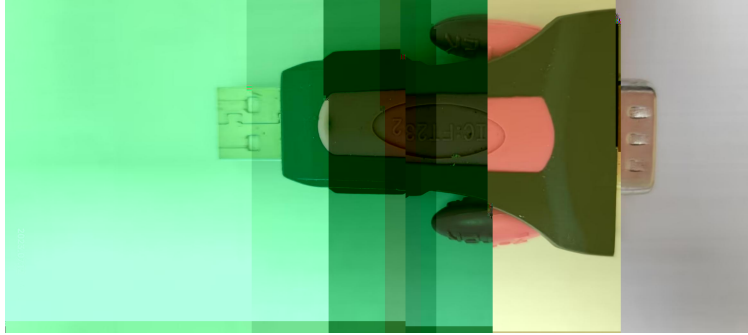
RJ45



D

3	2	RX

4	3	TX
1	1	V+
2	5	GND



232 USB

2 WFI

WFI

RJ45

USR-VCOM

" 1.1 USB

"

WFI



WFI



TCP Client

IP

10.10.100.254

8899



Select Database File

Select Language



3.1



" "

" "

COM

COM



端口: COM1 初始化功率: [19] 250kW

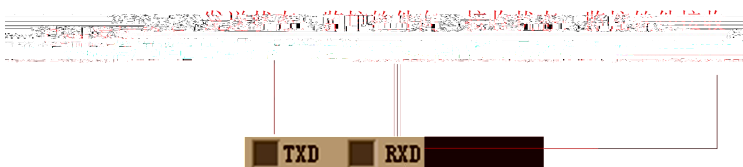
3.2



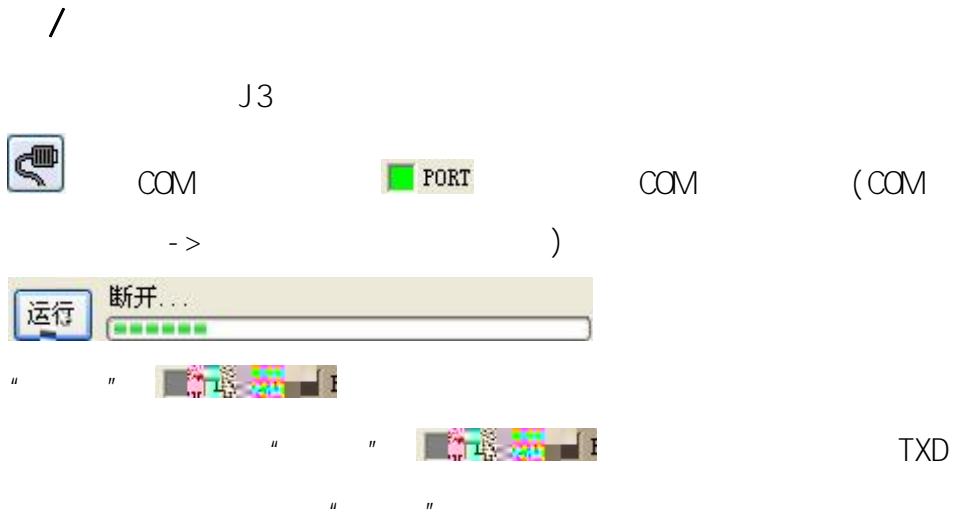
AFE

108.15/108.16

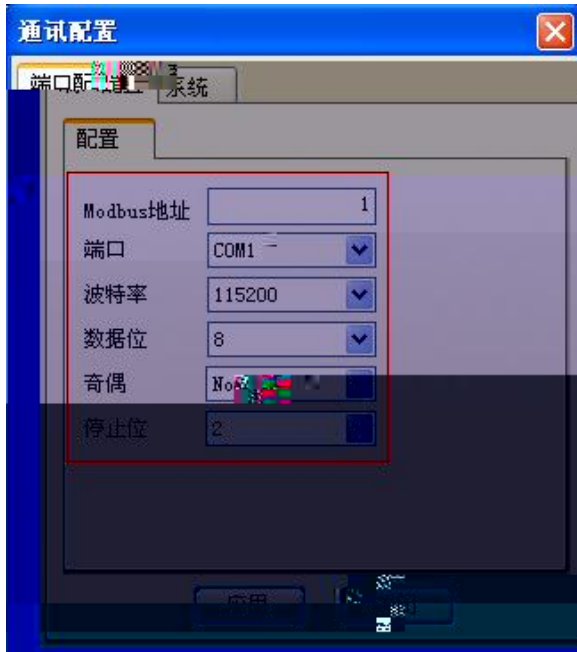
3.3



BOB



ModBus 1



“ ”

/ /



6.1

所有参数
 参数组



参数对比

xl s
xml
xml

6.2

P16



U	编号	名称	设置值
U	16.0	输入电压设定	480 380
U	16.2	电机额定功率	400.0 400.0
	16.3		
	16.4		
	16.5		
	16.6		
		电机锁定极数	4 4




FLASH



FLASH

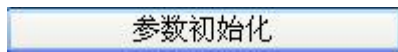
FLASH

6.3

 所有参数

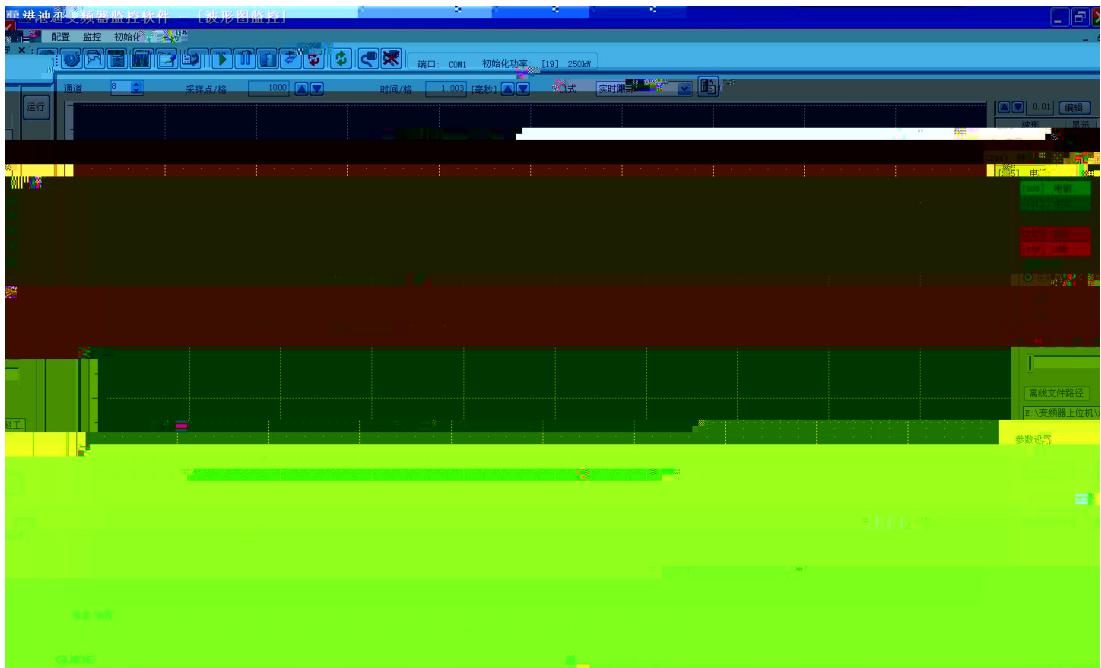


xls



(P0)

“ ”



8.1

编辑



8

保存



49

8.2

1

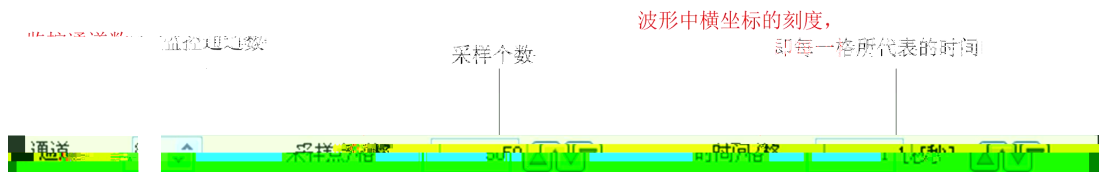
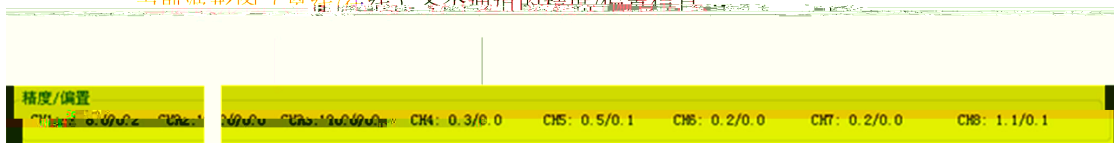


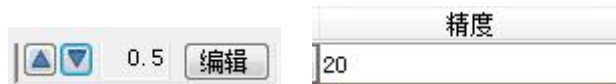
图 16-10 精度/偏置信息



图 16-11 当前油形图 (密排/左线) 各个通道的精度/偏置信息



" " / 100 / 1 /
" " / " "



0.5*20=10

2



A. " "

B. " "

```
$\Gui del nvSoft\OffLi neData\WaveTrace  
" COM _ _ _onOffLi ne. data"  
100M
```

C. " " " "



3

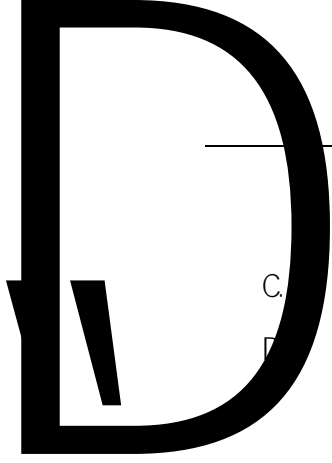
运行

停止

4

A.

B.



显示错误的 故障代码: 0为 数据从变频器 数据从总线 加载本地 点击此处查看帮助
前 保存所有故障信息 清除故障 保存前面

参数	值	单位	名称	值	单位	名称	值	单位
105.8	532.1	[伏]	母线电压	105.3		故障代码		
105.9		[伏]	输出相电压	105.4		电机速度		
105.10	5.2	[赫兹]	给定频率 [Hz]	105.5		控制方法		
105.11	5.2	[赫兹]	速度 [Hz]	105.24		数字量输入 [12]		

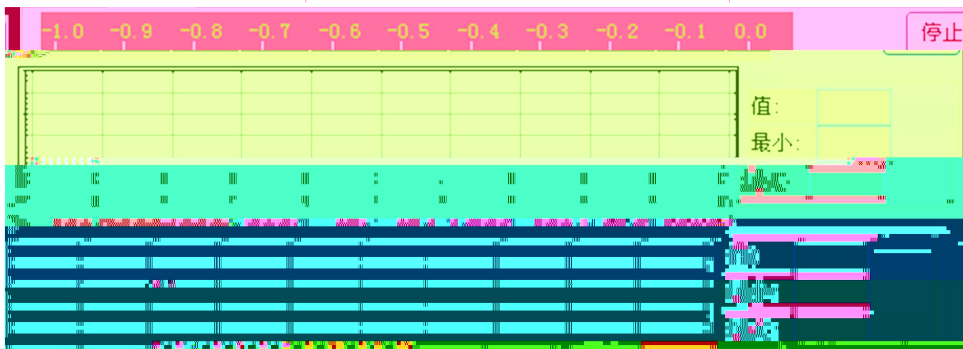
安全: 清除故障信息



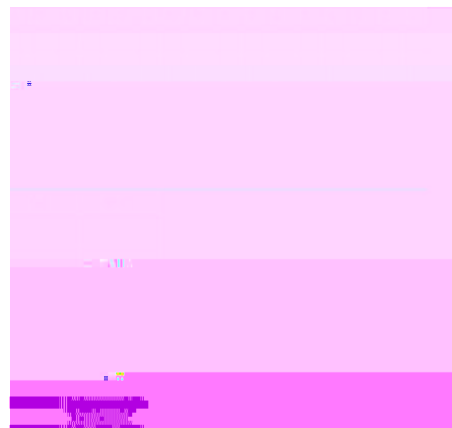
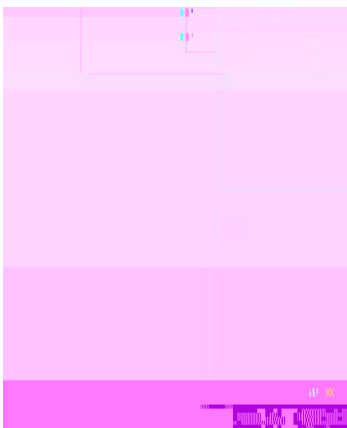
跟踪

错误发生前

错误发生时



0.0 -1.0 0.0



1



DSP

BootLoader

DSP

flash



232