

YTC2303

。 ，

， 。



不 ，  
与 ， ，  
， ! 不 之 ， 与  
， 。



、 、  
、 ， ，  
， ! ，

一 ( 一 ) ， 之 三个 ， 。  
一 上 ，  
。

下 ， ， 与  
。为 ，  
。

— 。  
。 专 、 且 。

。 与 ，  
。

为 ， ， ，  
， 与 。 与 ，  
。

。为 ，  
。 之 ， ， 一  
。

● 。 下， 。  
● 丝。 丝。  
● 。 ， 。  
● ， 。 ，

- , ○
- 下 ○
- 中 ○
- ○

—

---

: ○

---

---

: ○

---

一、	.....	5
、主	.....	5
三、	.....	7
、	.....	11
、	.....	12
、	：	12



2. :

,  
: 0Ω 35T

500V, 0-10G  
1000V, 0-10G,  
2500V, 0-500G,  
5000V, 0-10T,  
10000V, 0-35T,

0-10T

: 5000 V 50 V, <250 ms/μF  
: IP65 ( ), IP40 ( )  
: IEC61010-1, CATIV600 V

3.

1 M~10MΩ : ±5%FS (FS 为 );  
10M~10GΩ : ±3%FS (FS 为 );  
10G~100GΩ : ±5%FS (FS 为 );  
100G~500GΩ : ±20%FS (FS 为 );

4. ,

: 600V

: 600V

5:

1) ( 600S), — , 15

— 。

2) R15S、R60S、R600S 、 。

3) , , , 。

4) , 、 。

5) , 。

6.

:  $0^{\circ}\text{C} - 40^{\circ}\text{C}$

:  $\leq 70\% \text{RH}$

7.

:  $220\text{V} \pm 10\%$

( , 两 , )

不 。

8. 与

:  $280\text{mm} \times 210\text{mm} \times 100\text{mm}$ ;

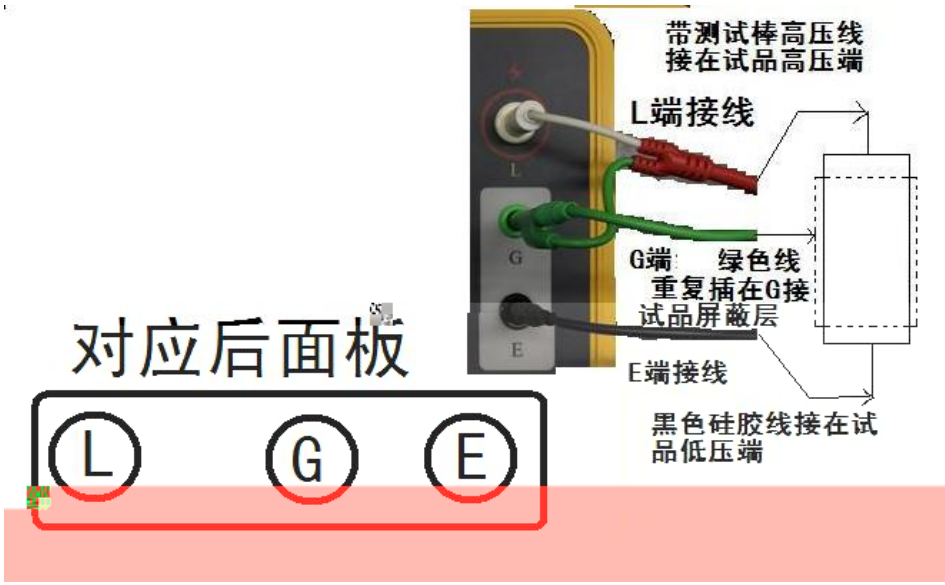
:  $< 5\text{kg}$

三、

L G , 不 不 !



A



B

之 ， “L”

， “E” 。 ( A)

B。 ， “L”

， “E” ， “G” 中 。 不

， 一 A 。

“G” 不 与 ，

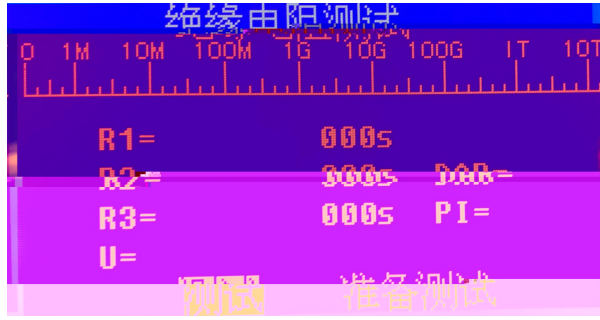
。

1. ，



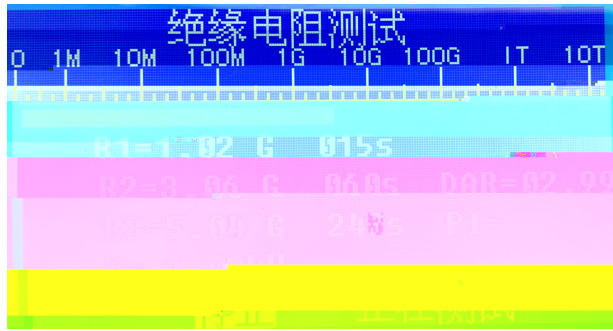
1

2. (ENTER)



2

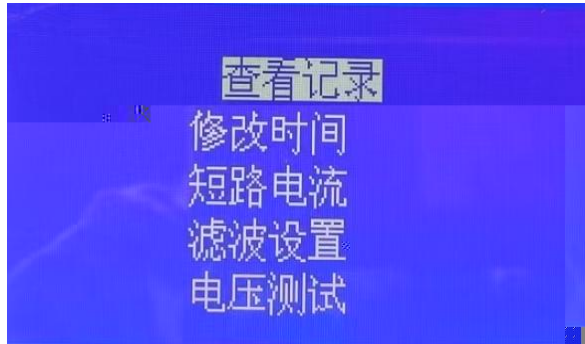
3. (ENTER) “ ”



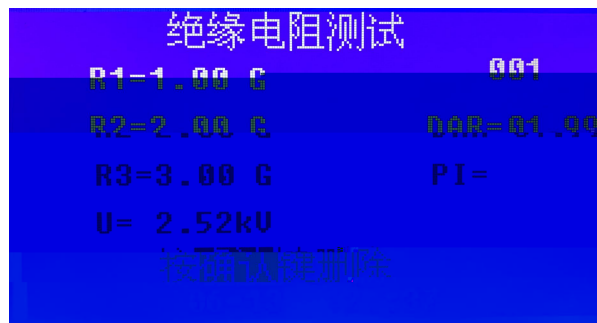
3

， ， R1 15S 为1.02G，  
R2 60S 为3.06G， R60 ， R3, 10  
。 60 ， ， DAR=2.99 (60  
15 )， ， 10  
PI=。( 10 1 ) 10  
， ， “ 中”  
中不 ， ， ，  
， ， ，  
。 ， ， 。  
。 ， ， ，  
， 2M ， ，  
， 。

4. “ ” (SYS)

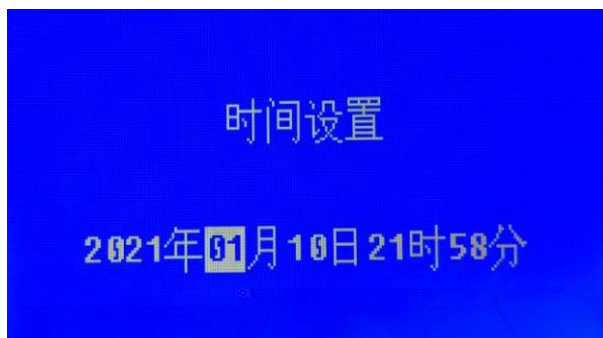


“ ” 下 (ENTER)  
250 ,



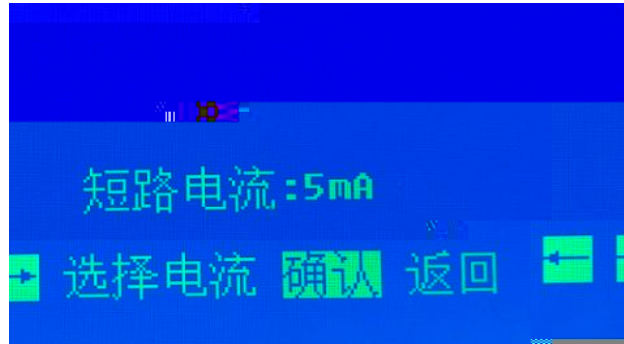
上 为 一 ， 15 为1G, 60S 为2G,  
DAR为1.99, R3为3G. 2.52KV,

, 为 一 。  
“ ”  
“ ” (ENTER)



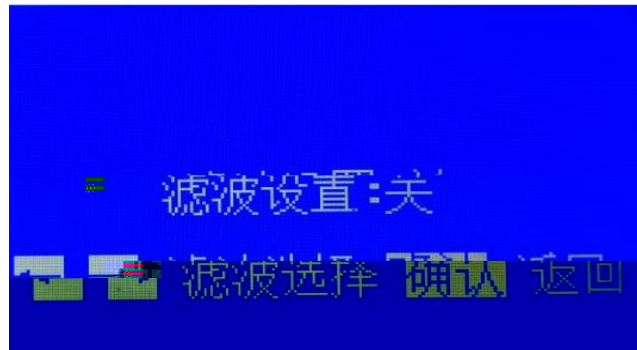
, (ENTER) 下一个 。

“ ” (ENTER)



1mA, 2mA, 3mA, 4mA, 5mA, (ENTER)

“ ” (ENTER)



, , 中, , (ENTER)

, , L E ,

, , 600V。



上 , 。

上。

，严。

、

1、 ( : ) ，“ ”

， 严 ! 中严 ，

。

2、 不 ， 不 ，

。

： ， 不 不

。 不 ，

不 。

3、 不 (一个 一 )。不

。

4、 ， 、 中。

5、 ， ，

。( 1 )

6、 一 T (1T=1000G)，

一 ， ， 不 义。

7、 ， 专 ， 不

， 不 。

( : 中不 ， 。

。

， 。 两个 一 L ， G。)

、 :

三 ， 一个， 一 ， 一