

● Modo de calibración



Presionar la tecla MODE y **mantenerla presionada**.



Encender la unidad usando la tecla ON/OFF. Soltar la tecla MODE pasado aproximadamente 1 segundo.

CAL

Para cambiar el campo de medición presione la tecla MODE: CAL Lr → CAL Mr → (Scroll)

Lr



Realizar la calibración a cero como se descrito anteriormente. Presionar la tecla ZERO/TEST.

RANGE

El símbolo del campo de medición parpadeará durante 3 seg..

0.0.0

En la pantalla aparecerá alternativamente:

CAL

Colocar el estándar en el compartimento de medición y alinear la marca "I" con el símbolo triangular "Δ", cerrando a continuación el compartimento con su tapa. Presionar la tecla ZERO/TEST.



RANGE

El símbolo del campo de medición parpadeará durante 3 seg..

RESULTADO

El resultado aparecerá en la pantalla alternando con CAL.

CAL

Si el resultado correspondiera con el valor del estándar utilizado (dentro del margen de tolerancia) presionar la tecla ON/OFF para abandonar el modo de calibración.

Presionando 1 vez la tecla MODE, se incrementará en un dígito el valor que aparece en pantalla. Presionando 1 vez la tecla ZERO/TEST cada vez, se reducirá en un dígito el valor que aparece en pantalla.



Presionar las teclas repetidamente, hasta que el valor aparecido en la pantalla, corresponda con el valor del estándar utilizado.

CAL

RESULTADO + X

Presionando la tecla ON/OFF, se calculará el nuevo factor de corrección, el cual quedará memorizado en el programa de calibración del usuario (no se produce apagado automático después de 5 minutos).



:

Confirmación de la calibración (3 segundos).

No es posible una calibración diferenciada para el campo de medición HR. Se utilizará la calibración del campo de medición MR.

● Observaciones

CAL

La calibración de fábrica está activa.

cAL

La calibración ha sido establecida por el usuario.

● Valores de calibración recomendados

Lr: 100 mg/l
Mr: 900 mg/l

● Calibración del usuario : cAL

Calibración de fábrica : CAL

La unidad puede volver a las condiciones iniciales (calibración de fábrica) del siguiente modo:



Presionar conjuntamente las teclas MODE y ZERO/TEST y **mantenerlas presionadas**.



Encender la unidad usando la tecla ON/OFF. Soltar las teclas MODE y ZERO/TEST pasado aprox. 1 segundo.

En la pantalla aparecerá alternativamente:

SEL

El aparato se encuentra con la calibración de fábrica.

CAL

(SEL significa Select: seleccionar)

o:

SEL

El aparato funciona con una calibración realizada por el usuario. (Si la calibración del usuario tuviera que ser memorizada, apagar la unidad usando la tecla ON/OFF).

cAL



Mediante la presión de la tecla MODE la calibración vuelve a la condición inicial. (calibración de fábrica).

SEL

En la pantalla aparecerá alternativamente:

CAL



Apagar la unidad presionando la tecla ON/OFF (no se produce apagado automático después de 5 minutos).

● Informaciones para el usuario

E 10

Factor de calibración „out of range“

E 70

Lr: Calibración de fábrica incorrecta / borrado

E 72

Mr: Calibración de fábrica incorrecta / borrado

E 71

Lr: Calibración por el usuario incorrecto / borrado

E 73

Mr: Calibración por el usuario incorrecto / borrado