

(3) Almacenamiento del registro:

Carpeta GUIAS RAPIDAS EQUIPOS

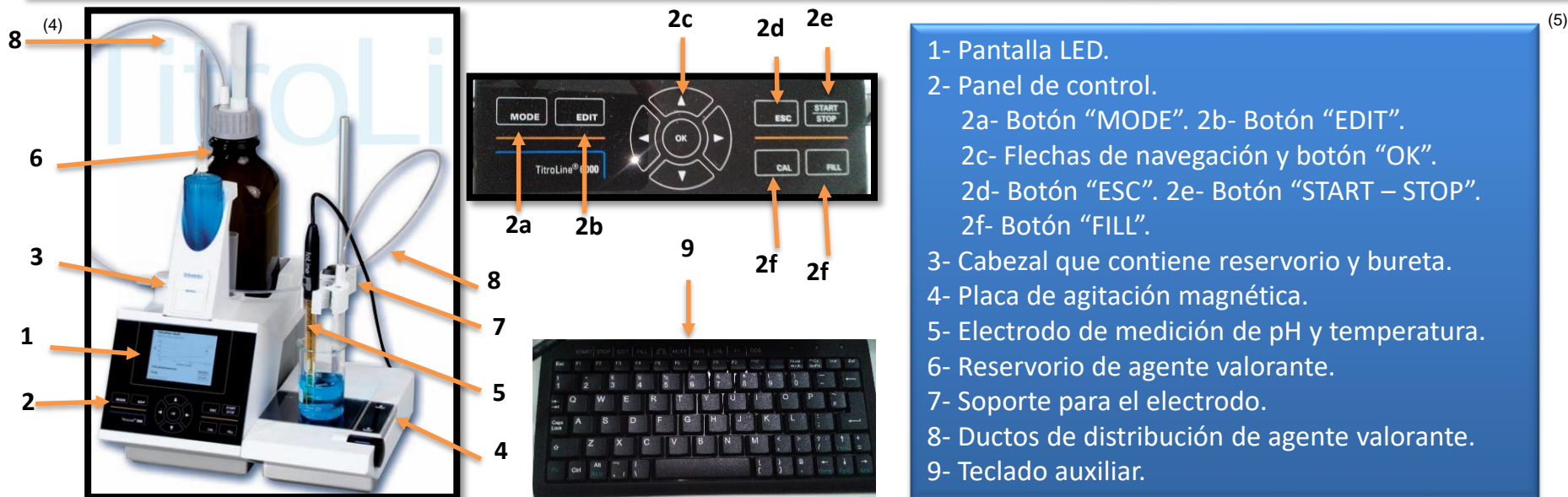
(1) Consecutivo No. :

036

(2) Fecha de registro:

2017/08/01

GUÍA PARA EL USO DEL TITULADOR POTENCIOMÉTRICO TITROLINE 6000



- 1- Pantalla LED.
- 2- Panel de control.
 - 2a- Botón "MODE". 2b- Botón "EDIT".
 - 2c- Flechas de navegación y botón "OK".
 - 2d- Botón "ESC". 2e- Botón "START – STOP".
 - 2f- Botón "FILL".
- 3- Cabezal que contiene reservorio y bureta.
- 4- Placa de agitación magnética.
- 5- Electrodo de medición de pH y temperatura.
- 6- Reservorio de agente valorante.
- 7- Soporte para el electrodo.
- 8- Ductos de distribución de agente valorante.
- 9- Teclado auxiliar.

FUNCIONES BÁSICAS

- A. Verificar que las conexiones de energía y los ductos de distribución estén perfectamente ajustadas o conectadas.
- B. Cerciorarse de que el agente valorante contenido en el reservorio corresponda al que será usado en el método o análisis.
- C. Conectar la USB de almacenamiento de resultados⁽⁶⁾ antes de realizar cualquier procedimiento.
- D. Encender el equipo y realizar la verificación y calibración del electrodo de medición de pH utilizando los buffers correspondientes (4,00 y 7,00).
- E. Si el método mostrado en la pantalla principal corresponde al que se va a realizar, puede ubicar la muestra sobre la placa de agitación, adicionar un magneto, sumergir el electrodo e iniciar el método presionando el botón "START".
- F. Si el método mostrado en la pantalla principal no corresponde al que se va a realizar se presiona la tecla "MODE" y se selecciona el método deseado. Seguido se prosigue con el paso anterior (E).

Nota: En caso de necesitar mas información consulte el manual del equipo.