

## Bureta digital Modelo SMEDiDrop Marca Science Med



### DESCRIPCIÓN

La bureta digital SMEDiDrop ofrece exactitud, precisión y comodidad. Utilizada para realizar titulaciones directamente desde el frasco de reactivo, ofreciendo seguridad al operador. Cuenta con un cuerpo de plástico y una pantalla de cristal líquido que permite observar el volumen dosificado. La velocidad de dosificación puede ser seleccionada entre el modo rápido o gota-gota. Este equipo combina el proceso de titulación con agitación magnética lo que ayuda a obtener resultados rápidos y precisos.

### CARACTERÍSTICAS

Rango de volumen: 0.01-99.99 ml; elevación máxima del pistón 10ml; resolución 10 $\mu$ l

Exactitud de volumen:

- Repetibilidad=0.2%,
- Coeficiente de Variación=0.07%

Velocidad: 16 etapas

Temperatura de operación: 10-30 °C

Tipo de control: control externo, incluye la programación del agitador y la bureta

Características adicionales:

- Controles totalmente digitales del ajuste de los parámetros y procesos de bureta.
- Gran pantalla LCD, todos los parámetros pueden programarse en el controlador.
- Interfaz adicional para almacenar y exportar datos.

Control de calidad: DIN EN ISO 8655

[www.heedding.com](http://www.heedding.com)