

## Comprobador de densidad relativa y concentración

Serie DCB80



- Ajustes de los límites alto y bajo con zumbador
- Muestras pequeñas de hasta 50 cc
- Fácil de usar



El modelo DCB83, se muestra en un tamaño inferior al real.

La densidad relativa y el comprobador de concentración de la Serie DCB80 se basan en el método de flotabilidad del Principio de Arquímedes. Las comprobaciones se han hecho de acuerdo con los estándares GB/T13531, T5526, T5009, ASTM, JIS e ISO. Estos estándares se usan ampliamente en los laboratorios químicos, alimentarios, de acuicultura y de investigación. El medidor también puede mostrar la concentración de solución directamente de acuerdo con la gravedad específica de la solución de prueba.

### Especificaciones

**Potencia:** Adaptador de 9 Vcc (incluido)

**Dimensiones:** 18,5 cm de ancho x 21 de largo x 7,5 de altura (7,3 x 8,3 x 3")

**Peso:** 1030 g (36,3 onzas)

### Para hacer su pedido

N.º de modelo	Descripción	Rango de medición, gramos	Rango de densidad	Precisión de densidad, g/cm <sup>3</sup>	Precisión de Concentración
DCB81	Comprobador de mesa de densidad relativa/concentración.	0,001 a 120	0,0001 a 2,0000	0,0001	0,1 a 100,0%
DCB83	Comprobador de mesa de densidad relativa/concentración.	0,01 a 300	0,001 a 2,000	0,001	0,1 a 100,0%

Completo de serie con pesos, gancho, 2 matraces, adaptador CA, termómetro y manual del operador.

**Ejemplo de pedido:** DCB81, comprobador de mesa de densidad relativa/concentración, consulte ventas de flujo para conocer el coste.