

Pipeta Graduada Clase A 1 ml. ISOLAB

Tiene un diámetro de cuerpo de 0,25\". La parte superior tiene un diámetro interior de 2,5 mm y un diámetro exterior de 7 mm.

Gradiente de baja temperatura: puede soportar altas

Tiene las siguientes tolerancias al calor:

- Punto de deformación -515 °C
- Punto de recocido 565°C
- Punto de reblandecimiento 820°C.

CARACTERÍSTICAS

Fabricada con vidrio de borosilicato 3.3

Líneas azules de 0.01 ml marcadas cada 0.1 ml

Clase A, tolerancia $\pm 0,007$ ml

Esterilizable en autoclave, con durabilidad química superior



SKU: 021.01.001