



DLB - Pipetas Pasteur

Las pipetas Pasteur son un elemento indispensable en el trabajo diario del laboratorio para llevar a cabo técnicas de rutina y experimentación que requieran la medición de volúmenes poco precisos, la aspiración al vacío e

incluso la siembra en placas bacteriológicas.

En nuestro catálogo se ofrecen pipetas Pasteur no estériles tanto de vidrio como de polietileno.

▶ Pipetas Pasteur de vidrio



1 | fabricadas en vidrio, con punta larga y fina, y con estrangulación en el tubo de aspiración apta para la colocación de un tapón de algodón.

2 | No estériles y no graduadas.

Referencia	Longitud	Cantidad por caja
DLB001	150 mm	250
DLB002	230 mm	250

▶ Tetinas para pipetas Pasteur



1 | Fabricadas en látex, tipo chupete.

2 | Para pipetas Pasteur de vidrio.

Referencia	Modelo	Material
MBL013	Chupete	Latex
MBL014	Normal	Goma roja
MBL015	Fuerte	Goma roja

▶ Pipetas Pasteur de plástico



1 | Fabricadas en polietileno de uso único.

2 | No estériles. En bolsas de 500 uds.

Referencia	Longitud	Capacidad	Cantidad	Descripción
DLB010	16 cm	1.0 ml	500	Graduada
DLB011	16 cm	3.0 ml	500	Graduada
DLB012	11.5 cm (punta capilar)	0.4 ml	500	No grad.