

ESCOBILLAS DE LABORATORIO PARA TUBO DE ENSAYO

Herramientas excelentes para el lavado y limpieza de todo tipo de botellas de laboratorio, frascos, tubos, condensadores, buretas, etc. El material de los cepillos se fabrica con fibras/perlón de máxima calidad para una larga durabilidad.

El mango del cepillo se fabrica en alambre de acero retorcido, a prueba de corrosión.

El mango del cepillo se fabrica de polipropileno y ofrece extrema facilidad de manejo y de uso.

El diseño único de la empuñadura permite colgar el cepillo en un lugar conveniente para un alcance fácil.

Una esfera de esponja en la punta permite alcanzar cada rincón del material de laboratorio y garantiza resultados perfectos de la limpieza.



IMÁGENES



El diseño único de la empuñadura permite colgar el cepillo en un lugar conveniente en la pared, para un alcance fácil.

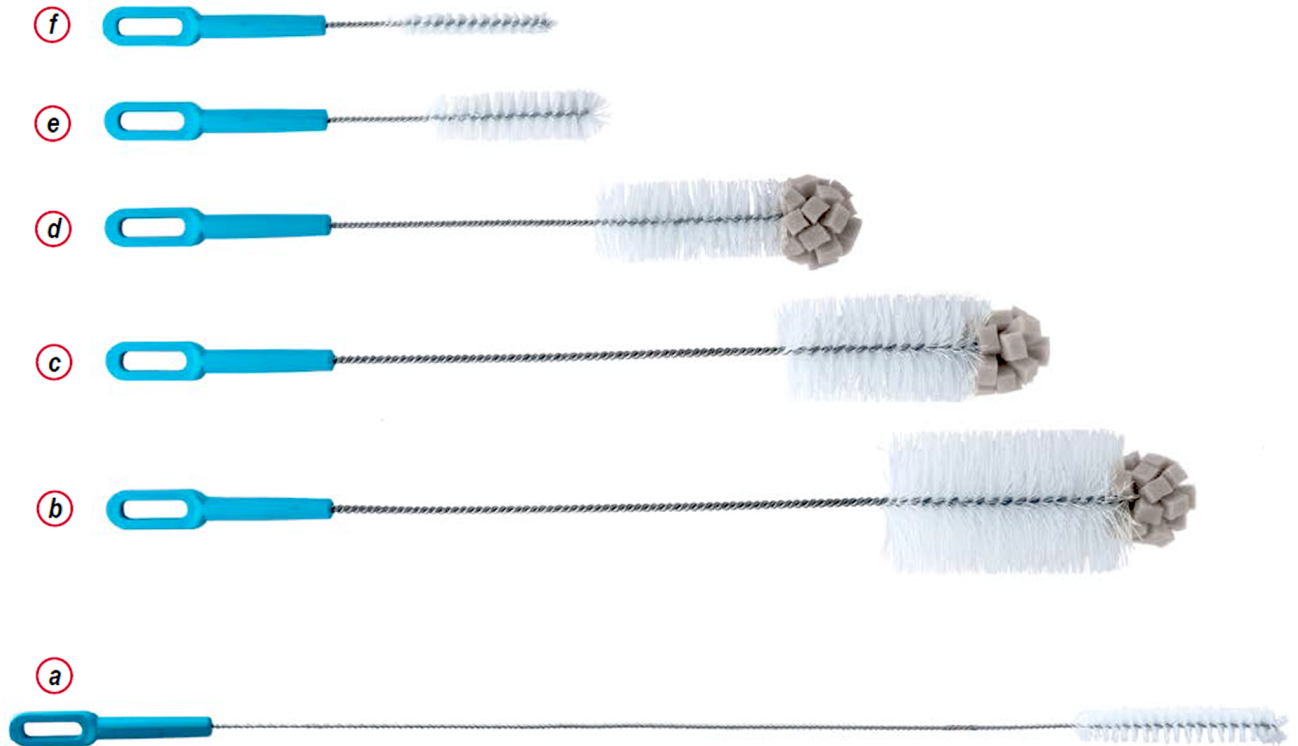


Una esfera de esponja en la punta permite alcanzar cada rincón del material de laboratorio y garantiza resultados perfectos de la limpieza.



El material de los cepillos se fabrica con fibras/perlón de máxima calidad para una larga durabilidad.





N° de catálogo	Código del cepillo	Descripción	Longitud del vastago	Diámetro del cepillo	Longitud del cepillo
071.02.001	a	cepillo para limpieza de buretas y tubos	845mm	20mm	125mm
071.02.002	b	cepillo para limpieza de botellas grandes	460mm	70mm	130mm
071.02.002	c	cepillo para limpieza de botellas medianas	460mm	50mm	110mm
071.02.004	d	cepillo para limpieza de botellas pequeñas	380mm	40mm	110mm
071.02.005	e	cepillo para limp. de tubos de ensayo comunes	295mm	25mm	100mm
071.02.006	f	cepillo para limp. de tubos de ensayo angostos	235mm	12mm	80mm