

MICROPIPETAS

Ajuste sencillo de volumen

Completamente esterilizables en autoclave a 121°C



El vástago de pipeta fino permite el pipeteado dentro de recipientes estrechos



Código de colores para una selección sencilla de puntas de pipeta adecuadas.

Indicación de volumen de 4 dígitos
Máxima precisión, siempre de fácil lectura gracias a la lente incorporada

Nuestras micropipetas premium la Series BOECO GP, son pipetas de émbolo, manuales de mono y multicanales, perfectas para aplicaciones exigentes en el laboratorio. Poseen todas las características requeridas por los usuarios: Robustez, manejo sencillo, forma ergonómica, completamente esterilizables en autoclave, alta precisión y calibración sencilla para una fiabilidad de larga duración.

- ▶ Completamente esterilizables en autoclave a 121°C (2 bares) según DIN EN 285
- ▶ Diseño ergonómico
- ▶ Ajuste sencillo de volumen para diestros y zurdos
- ▶ Función de calibración integrada para un ajuste fácil sin herramientas
- ▶ Buena resistencia química y a la luz UV
- ▶ Cuentan con certificación de conformidad según DIN 12600 y son CE/IVD conformes.

Suministro:
BOECO GP Micropipeta, manual, certificado de calidad

Fabricados en Alemania según ISO 9001:9008 / ISO 14001:2009 normas de calidad y ambiente

BOECO SERIES GP, PREMIUM MICROPIPETAS, AJUSTABLES, CON EXPULSOR DE PUNTAS, TOTALMENTE AUTOCLAVABLES

Código	Canales	Volumen	División	Vol. prueba	Inexactitud	Imprecisión	Puntas
BOE 9910010	1-ch	0,5 - 10 µl	0,01 µl	10 µl	±1,00 %	±0,60 %	A,B,C
			5 µl	±1,60 %	±1,00 %		
			1 µl	±7,00 %	±4,00 %		
BOE 9910020	1-ch	2 - 20 µl	0,02 µl	20 µl	±0,80 %	±0,40 %	D,E,F
			10 µl	±1,20 %	±0,70 %		
			2 µl	±5,00 %	±2,00 %		
BOE 9910100	1-ch	10 - 100 µl	0,1 µl	100 µl	±0,60 %	±0,20 %	D,E,F
			50 µl	±0,80 %	±0,40 %		
			10 µl	±3,00 %	±1,00 %		
BOE 9910220	1-ch	20 - 200 µl	0,2 µl	200 µl	±0,60 %	±0,20 %	D,E,F
			100 µl	±0,80 %	±0,30 %		
			20 µl	±3,00 %	±0,60 %		
BOE 9911100	1-ch	100 - 1000 µl	1 µl	1000 µl	±0,60 %	±0,20 %	G,H,I
			500 µl	±0,80 %	±0,30 %		
			100 µl	±3,00 %	±0,60 %		
BOE 9915000	1-ch	500 - 5000 µl	5 µl	5000 µl	±0,60 %	±0,20 %	K
			2500 µl	±0,80 %	±0,30 %		
			500 µl	±3,00 %	±0,60 %		
BOE 9911111	1-ch	1000 - 10000 µl	10 µl	10000 µl	±0,60 %	±0,20 %	M
			5000 µl	±0,80 %	±0,30 %		
			1000 µl	±3,00 %	±0,60 %		

BOECO SERIES GP PREMIUM PIPETAS MULTICANALES, CON EXPULSOR DE PUNTAS, TOTALMENTE AUTOCLAVABLES



Servicio particularmente fácil:
Los ejes individuales y las juntas se extraen fácilmente haciéndolas girar y así pueden limpiarse o reemplazarse directamente en el laboratorio.

La combinación entre el diseño del expulsor en forma escalonada y los anillos especiales de FKM reduce la aplicación de fuerza durante la expulsión de las puntas.



Unidad de pipeteado con rotación libre de 360° en ambas direcciones

Código	Canales	Volumen	División	Vol. prueba	Inexactitud	Imprecisión	Puntas
BOE 9908050	8-ch	5 - 50 µl	0,1 µl	50 µl	±0,80%	±0,40%	D,E,F
				25 µl	±1,40%	±0,80%	
				5 µl	±6,00%	±3,00%	
BOE 9908100	8-ch	10 - 100 µl	0,2 µl	100 µl	±0,80%	±0,30%	D,E,F
				50 µl	±1,40%	±0,60%	
				10 µl	±4,00%	±2,00%	
BOE 9908300	8-ch	30 - 300 µl	0,2 µl	300 µl	±0,60%	±0,30%	F
				150 µl	±1,20%	±0,60%	
				30 µl	±3,00%	±1,50%	
BOE 9912050	12-ch	5 - 50 µl	0,1 µl	50 µl	±0,80%	±0,40%	D,E,F
				25 µl	±1,40%	±0,80%	
				5 µl	±6,00%	±3,00%	
BOE 9912100	12-ch	10 - 100 µl	0,2 µl	100 µl	±0,80%	±0,30%	D,E,F
				50 µl	±1,40%	±0,60%	
				10 µl	±4,00%	±2,00%	
BOE 9912300	12-ch	30 - 300 µl	0,2 µl	300 µl	±0,60%	±0,30%	F
				150 µl	±1,20%	±0,60%	
				30 µl	±3,00%	±1,50%	

ACCESORIOS

Código	Descripción
BOE 1672010	Filtros para micropipetas GP de 5 ml, Empaque de 25 pzas.
BOE 1672012	Filtros para micropipetas GP de 10 ml, Empaque de 25 pzas
BOE 1672015	Aceite de silicona para micropipetas GP hasta 1000 µl
BOE 1672016	Aceite de silicona para micropipetas GP 5 ml / 10 ml
BOE 1672110	Soporte de estante para micropipetas GP-Series
BOE 1672112	Soporte tipo carrusel para 6 micropipetas GP-Series
BOE 9600006	Soporte linear, acrílico, gris, para hasta 6 micropipetas BOECO Series SA/GP/IP
BOE 3190990	Recipiente para reactivos, transparente con tapa. PP Especialmente apropiado para el trabajo con pipetas multicanales. Capacidad 60 ml, empaque de 10 pzas.



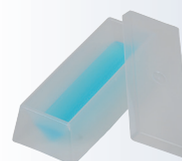
SOPORTE DE ESTANTE



SOPORTE CARRUSEL



SOPORTE LINEAR



RECIPIENTE DE REACTIVOS