



MICROPROBETAS

INFORMACIÓN GENERAL

- **Material: Polipropileno y polietileno.**
- Muy útiles para el envío de muestras con fines analíticos. Se pueden usar con centrifugado, hasta RCF máx. de 11.000.
- Art. K-298 disponible en los colores: neutro, azul, amarillo, rosa y verde.
- Las **microprobetas graduadas** tienen tapón plano con área de escritura.
- Art. K-279 disponible en los colores: neutro, azul, amarillo, rosa, verde.



GRADUADAS



MICROPROBETAS

Ref.	Descripción	Capacidad (ml)	Tipo	Material	RCFxG	Ud./bolsa	Ud./caja
K-297	(sin tapón)	1.5	Eppendorf®	PP	11.000	1.000	10.000
K-298	(con tapón)	1.5	Eppendorf®	PP	11.000	1.000	10.000
K-1298	(con tapón)	0.5	Vitraton Akes®	PP	11.000	1.000	14.000
K-1299	(con tapón)	0.5	Beckman®	PE	11.000	1.000	18.000

MICROPROBETAS GRADUADAS

Ref.	Descripción	Capacidad (ml)	Tipo	Material	RCFxG	Ud./bolsa	Ud./caja
K-279	(graduadas con tapón)	1.5	Eppendorf®	PP	11.000	1.000	10.000