

Tubos 25 ml Eppendorf



Volumen (ml)	25			
Diámetro (mm)	29,6			
Altura (mm)	83			
Material	Polipropileno			
Estéril	No	Sí	No	No
Autoclavable	Sí			
Velocidad centrífuga máx. (g)	17000			
Graduación	Sí; incremento de 2,5 a partir de 5 ml hasta 25 ml	Sí; incremento de 2,5 a partir de 5 ml hasta 25 ml	Sí; incremento de 2,5 a partir de 5 ml hasta 25 ml	Sí; incremento de 2,5 a partir de 5 ml hasta 25 ml
Área de marcado	Sí	Sí	Sí	Sí
Temperatura de uso	-86 °C a +100 °C			
Especificidad	Cierre seguro ; sin agentes de desmoldeo, plastificantes, ni biocidas	Calidad estéril: sin endotoxinas; cierre seguro; sin agentes de desmoldeo, plastificantes, ni biocidas	Calidad PCR Clean: libre de DNAsas, RNAsas, ADN humano e inhibidores de PCR ; cierre seguro ; sin agentes de desmoldeo, plastificantes, ni biocidas	DNA LoBind® / Material ADN LoBind, una combinación de tecnologías de fabricación especiales y lotes seleccionados para garantizar prácticamente el 100% de recuperación de moléculas de ADN/ARN; sin revestimiento de superficie, para eliminar el riesgo de contaminación de la muestra
Unid./caja	5 bolsas de 40 tubos	6 bolsas de 25 tubos	5 bolsas de 40 tubos	5 bolsas de 40 tubos
Natural	934350	934352	934351	934718
€/caja	NC -	NC -	NC -	NC -

Starter pack tubes 25 ml PCR Clean

Contenido del pack

- + 200 tubos de 25 ml
- + 4 gradillas individuales
- + 6 adaptadores para centrifugado

Ref.	Descripción	€
934353	Starter pack tubes 25 ml con tapón snap	NC -

Accesorios

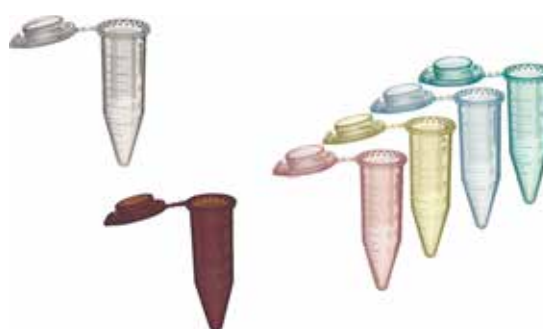
Ref.	Descripción	Unid./caja	€/caja
934360	Juego de 4 adaptadores y una herramienta de muestreo para SmartBlock 50 ml	1	NC -
934361	Adaptadores tubos 25 ml snap para centrifugado	6	NC -

Tubos 5 ml Greiner Bio-One



Volumen (ml)	5	
Diámetro (mm)	16,6	
Altura (mm)	56,6	
Material	Polipropileno	
Estéril	No	Sí
Autoclavable	Sí	
Velocidad centrífuga máx. (g)	25000	
Graduación	Sí	
Área de marcado	Sí	
Color	Alta claridad	
Temperatura de uso	-80 °C a +121 °C	
Especificidad	Libre de DNAsas, RNAsas, ADN humano y endotoxinas; baja traza de metales pesados	
Unid./caja	10 bolsas de 100 tubos	5 bolsas de 200 tubos
Natural	622201	622261
€/caja	NC -	NC -

Tubos 5 ml SuperClear™ Labcon



Volumen (ml)	5	
Diámetro (mm)	16,6	
Altura (mm)	56,6	
Material	Polipropileno	
Estéril	No	
Tipo de tapón	Snap ; perforable	
Autoclavable	Sí	
Velocidad centrífuga máxima (g)	25000	
Graduación	Sí; incrementos de 0,5 ml	
Área de marcado	Sí	
Temperatura de uso	-80 °C a +122 °C	
Especificidad	Libre de DNAsas, RNAsas, ADN humano, endotoxinas (<0,05 EU/ ml), de ATP y de inhibidores de PCR ; certificado bajo contenido en metales (<1 ppm)	
Unid./caja	10 bolsas de 250 tubos	10 bolsas de 200 tubos
Natural	949874	-
Surtido (amarillo, rojo, verde, azul)	-	949876
Ámbar	949875	-
€/caja	NC -	NC -