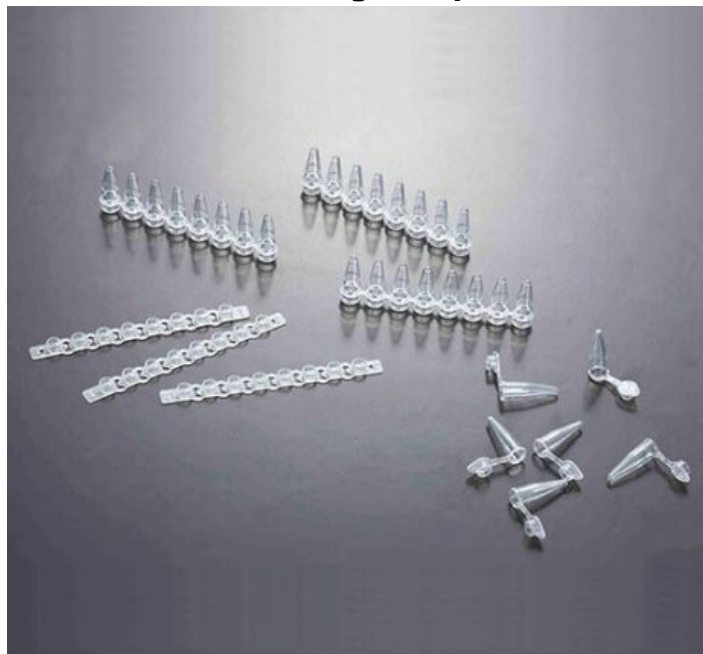


TUBO PCR CON TAPA PLANA, 0,2 ML

46,19€ - 575,70€ Rango de precios: desde 46,19€ hasta 575,70€ I.V.A. no incluido



INFORMACIÓN ADICIONAL

Unidades 0,2 ml (individual), 0,2 ml (tira de 8 tubos)

Tubo Eppendorf para PCR de 0,2 ml. Disponible en formato individual o en tira de 8 microtubos. Estériles y Libre de Dnasa/Rnasa

SKU: PCR000200

Categorías: [Diagnóstico Molecular](#), [Fungible para Diagnóstico Molecular](#)

VARIACIONES

Imagen	SKU	Precio	Stock Status	Stock Quantity	Descripción	Unidades
	PCR100200	575,70€ I.V.A. no incluido	Sin existencias		0,2 ml (tira de 8 tubos)	

Imagen	SKU	Precio	Stock Status	Stock Quantity	Descripción	Unidades
	PCR000200 no incluido	46,19€ I.V.A.			0,2 ml (individual)	

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Los microtubos PCR se fabrican en polipropileno, con un equilibrio perfecto entre transparencia, suavidad, robustez, características antiestáticas y estanqueidad al gas.

Tubos de PCR de pared delgada de 0,2 ml, tira de 8 tubos, tapas planas.

Diseño de pared ultra delgada para una eficiente transferencia de calor.

Compatible con bloques de calor estándar de 96 pocillos.

Alta transmitancia de luz.

Esterilizado

Libre de DNasa/RNasa

INFORMACIÓN ADICIONAL

Unidades 0,2 ml (individual), 0,2 ml (tira de 8 tubos)

PRESENTACIÓN

Presentación: Servida en bolsas de 1000 ud individuales o en bolsa de 125 tiras de 8 tubos cada una.