

## TUBOS, TIRAS Y TAPAS PARA PCR PURE • AMP

MTCBio

Los tubos y tiras de PCR PureAmp™ de 0,2 ml están disponibles en siete configuraciones diferentes, incluidos tubos individuales, ocho tiras, tapas abovedadas y tapas planas. También hay disponibles tapas ópticamente transparentes y tubos blancos (para una reflectividad de fluorescencia óptima) para aplicaciones de qPCR.

Los tubos y tiras de PCR de perfil bajo PureAmp™ de 0,1 ml están disponibles en tres configuraciones de color / textura diferentes, todas diseñadas para aplicaciones de qPCR: transparente, blanco y mate.

Todos los tubos y tiras de PCR PureAmp™ están fabricados con precisión para mantener tolerancias dimensionales estrictas de espesor de pared ultradelgada, para una mejor transferencia térmica. Los plásticos PureAmp™ PCR están certificados como libres de RNasa, DNasa, ADN e inhibidores de PCR, y están hechos de polipropileno de grado médico resistente al calor.

- Libre de inhibidores de RNasa, DNasa, ADN y PCR.
- Opciones de 0,2 ml o de perfil bajo de 0,1 ml.
- Espesor de pared uniforme y ultrafina.
- Tubos blancos y esmerilados para mejores resultados de qPCR.

Cat NO.	Descripción del producto	Cantidad
P3010-A	PCR 8-Strips. 0.2ml with Attached Individual Flat Caps	120
P3010-S	PCR 8-Strips, 0.2ml with Separate Flat Cap Strips	120
P3802-Q	0.2ml qPCR 8-Strip (With SEPARATE Optical Strip Caps), Natural/Clear	120
P3802-QW	0.2ml qPCR 8-Strip (With SEPARATE Optical Strip Caps), WHITE	120
P3801-Q	0.1ml qPCR 8-Strip (With SEPARATE Optical Strip Caps), Natural/Clear	120
P3801-QF	0.1ml qPCR 8-Strip (With SEPARATE Optical Strip Caps) FROSTED	120
P3801-QW	0.1ml qPCR 8-Strip (With SEPARATE Optical Strip Caps), WHITE	120
P3030	0.2mL PCR tubes, individual, with flat caps	1000
P3040	0.2mL PCR tubes, individual, with domed caps	1000
P0800-TL	Tool for opening/closing PCR strips	2