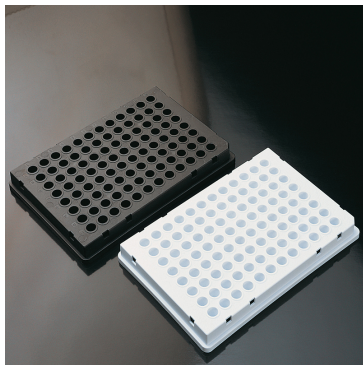


Placas opacas 96 pocillos, Deltalab®

Ref.: DELTA.900093 | Categoría: Plástico para biología molecular

Descripción



Fabricadas en polipropileno.
Libres de RNAsa y DNAsa. Identificación alfanumérica de molde.
Puede ser cómodamente etiquetada tanto manual como automáticamente, gracias a su faldón.
Pocillos de fondo cónico (V). Presentadas en bolsas de 10 ud. Para facilitar la orientación el lado inferior derecho está cortado. Diámetro del pocillo: 5,5 mm. Profundidad del pocillo: 14 mm. Apta para los termocicladores MJ Reseach 100/200, Twinblock, Perkin-Elmer 9600, etc. Adaptable a la mayoría de máquinas de pipeteado .
Código 900093: placas negras de polipropileno para PCR por fluorescencia.
Código 900095: placas blancas para PCR por luminiscencia.
Medidas: 126 x 84 x 15 mm.
Volumen pocillo: 100 µl.



Especificaciones técnicas

Referencia	Descripción	Env
900093	Placa 96 pocillos negra	50
900095	Placa 96 pocillos blanca	50