

Preparación de genotecas para NGS

Consumibles para la secuenciación de última generación
(Next Generation Sequencing, NGS)



Consumibles para la secuenciación de última generación
(Next Generation Sequencing, NGS)

- Consumibles de alta calidad para NGS a un precio competitivo
- Productos de calidad para una máxima reproducibilidad
- Calidad Biosphere® plus, máxima seguridad en sus análisis





Preparación de genotecas para NGS (NGS Library Preparation)

NGS - Next Generation Sequencing

La secuenciación de última generación está reemplazando la secuenciación de Sanger debido a que es más económica, considerablemente más rápida y porque permite la detección de variantes estructurales (p. ej., variación en el número de copias).

La preparación de la muestra para la NGS, denominada „preparación de genotecas“ (Library Preparation), tiene el objetivo de proporcionar ácidos nucleicos de alta calidad para el ciclo de NGS. Un requisito básico para la preparación óptima de genotecas para NGS es la utilización de consumibles de alta calidad. A continuación, presentamos un resumen de consumibles habituales para la preparación de genotecas para NGS.















Información: Puntas de pipetas de baja retención

Referencia	Descripción	Calidad	Presentación
70.1130.215	Punta de pipeta de 10 µl con filtro, incolora de baja retención, transparente		96/Rack, 480 / caja interna, 1.920/caja
70.1114.215	Punta de pipeta de 20 µl con filtro, incolora de baja retención, transparente		96/Rack, 480 / caja interna, 1.920/caja
70.1116.215	Punta de pipeta de 20 µl con filtro, incolora de baja retención, transparente		96/Rack, 480 / caja interna, 1.920/caja
70.760.217	Punta de pipeta de 100 µl con filtro, incolora de baja retención, transparente		96/Rack, 480 / caja interna, 1.920/caja
70.760.216	Punta de pipeta de 200 µl con filtro, incolora de baja retención, transparente		96/Rack, 480 / caja interna, 1.920/caja
70.765.215	Punta de pipeta de 300 µl con filtro, incolora de baja retención, transparente		96/Rack, 480 / caja interna, 1.920/caja
70.762.216	Punta de pipeta de 1.000 µl con filtro, incolora de baja retención, transparente		96/Rack, 480 / caja interna, 1.920/caja

Información: Recipientes (aptos para Qubit™)

72.735.002	Recipiente de reacción para PCR de 0,5 ml, transparente		500/bolsa, 2.000/caja
72.735.100	Recipiente de reacción para PCR de 0,5 ml, transparente		100/bolsa, 500/caja
72.704.700	Microtubo SafeSeal baja retención DNA		300/bolsa, 1.200/caja

Información: Consumibles para PCR

72.1978.202	Placa de PCR de 96 pocillos Multiply® / 0,3 ml, transparente		5/bolsa, 25/caja interna, 1.000/caja
72.1979.202	Placa de PCR de 96 pocillos Multiply® / 0,3 ml, transparente		25/bolsa, 100/caja
72.1980.202	Placa de PCR de 96 pocillos Multiply® / 0,3 ml, transparente		10/bolsa, 50/caja interna, 100/caja
72.1981.202	Placa de PCR de 96 pocillos Multiply® / 0,3 ml, transparente		25/bolsa, 100/caja
95.1993	Lámina adhesiva para PCR y almacenamiento de muestras, transp.	Sin DNA, RNasa ni DNasa	100/bolsa, 100/caja
95.1999	Lámina adhesiva para la PCR cuantitativa, altamente transparente	Sin DNA, RNasa ni DNasa	100/bolsa, 100/caja
95.1995	Lámina adhesiva para PCR y almacenamiento de muestras	Sin DNA, RNasa ni DNasa	100/bolsa, 100/caja
72.985.992	Tira de 8 microtubos de 0,2 ml para PCR/Multiply®-µStrip sin tapa, mix de colores		120/bolsa, 480/caja
72.985.002	Tira de 8 microtubos de 0,2 ml para PCR/Multiply®-µStrip sin tapa, transp.		120/bolsa, 480/caja
65.989.002	Tira de 8 tapas Multiply®		120/bolsa, 480/caja
72.991.002	Tira de 8 microtubos de 0,2 ml para PCR/Multiply®-µStrip con tapa		120 tiras/bolsa, 480 tiras/caja
72.991.992	Tira de 8 microtubos de 0,2 ml para PCR/Multiply®-µStrip con tapa		120/bolsa, 480/caja
72.991.103	Tira de 8 microtubos de 0,1 ml para PCR/Multiply®-µStrip con tapa		120 tiras/bolsa, 480 tiras/caja
72.737	Microtubo para PCR de 0,2 ml, transparente		250/bolsa, 1.000/caja
72.737.002	Microtubo para PCR de 0,5 ml, transparente		500/bolsa, 2.000/caja
72.737.992	Microtubo para PCR de 0,5 ml, mix de colores		500/bolsa, 3.000/caja
72.706.700	1,5 ml Microtubo SafeSeal baja retención DNA, transparente		-
95.984	Gradilla IsoFreeze®, capacidad 96	-	200/caja

SARSTEDT S. A. U.
Camí de Can Garu, 24
P. I. Valldoríolf
08430 - La Roca del Vallès
Tel. +34 938464103
Fax +34 8465975
info.es@sarstedt.com
www.sarstedt.com