

NGS Library Preparation

Next Generation Sequencing Consumables



Next Generation Sequencing Consumables

- Materiali di consumo pregiati NGS ad un prezzo competitivo
- Qualità personalizzata del prodotto per la massima riproducibilità
- Qualità Biosphere® plus per la massima sicurezza delle vostre analisi

NGS - Next Generation Sequencing

Il Next Generation Sequencing (NGS, sequenziamento di ultima generazione) sta sostituendo in misura crescente il sequenziamento Sanger in quanto più conveniente e nettamente più rapido, nonché in grado di rilevare varianti strutturali (ad es. copy number variations).

La preparazione del campione per il NGS, denominata Library Preparation, consente di predisporre in modo ideale acidi nucleici di elevato livello qualitativo per il processo NGS. Un requisito fondamentale per ottenere una NGS Library Preparation ottimale è l'impiego di materiali di consumo di alta qualità. Qui di seguito forniamo una panoramica dei più comuni materiali di consumo per la NGS Library Preparation.















Dati per l'ordinazione Puntali per pipette

Codice articolo	Descrizione	Versione	Confezione / Pezzi
70.1130.215	Puntali per pipette da 10 µl con filtro, incolori		96/scatola, 480/cartone interno, 1.920/cartone
70.1114.215	Puntali per pipette da 20 µl con filtro, incolori		96/scatola, 480/cartone interno, 1.920/cartone
70.1116.215	Puntali per pipette da 20 µl con filtro, incolori		96/scatola, 480/cartone interno, 1.920/cartone
70.760.217	Puntali per pipette da 100 µl con filtro, incolori		96/scatola, 480/cartone interno, 1.920/cartone
70.760.216	Puntali per pipette da 200 µl con filtro, incolori		96/scatola, 480/cartone interno, 1.920/cartone
70.765.215	Puntali per pipette da 300 µl con filtro, incolori		96/scatola, 480/cartone interno, 1.920/cartone
70.762.216	Puntali per pipette da 1.000 µl con filtro, incolori		96/scatola, 480/cartone interno, 1.920/cartone

Dati per l'ordinazione Provette (idonei a Qubit™)

72.735.002	Provetta per PCR da 0,5 ml, trasparente		500/sacchetto, 2.000/cartone
72.735.100	Provetta per PCR da 0,5 ml, trasparente		100/sacchetto, 500/cartone
72.704.700	Provetta per PCR da 0,5 ml, DNA Low Binding, trasparente		50/sacchetto, 300/cartone interno, 1.200/cartone

Dati per l'ordinazione Materiali di consumo per PCR

72.1978.202	Piastra per PCR 96 Well Multiply® / 0,3 ml, trasparente		5/sacchetto, 25/cartone interno, 1000/cartone
72.1979.202	Piastra per PCR 96 Well Multiply® / 0,3 ml, trasparente		25/sacchetto, 100/cartone
72.1980.202	Piastra per PCR 96 Well Multiply® / 0,3 ml, trasparente		10/sacchetto, 50 cartone interno, 100/cartone
72.1981.202	Piastra per PCR 96 Well Multiply® / 0,3 ml, trasparente		25/sacchetto, 100/cartone
95.1993	Pellicola adesiva per PCR e conservazione campioni, trasp.	Privo di DNA, DNase/RNase	100/sacchetto, 100/cartone
95.1999	Pellicola adesiva per PCR quantitativa, ultra-trasparente	Privo di DNA, DNase/RNase	100/sacchetto, 100/cartone
95.1995	Pellicola adesiva per PCR e conservazione campioni	Privo di DNA, DNase/RNase	100/sacchetto, 100/cartone
72.985.992	Strip da 8 per PCR 0,2 ml/Multiply®-µStrip senza cappuccio, colori assortiti		120/sacchetto, 480/cartone
72.985.002	Strip da 8 per PCR/Multiply®-µStrip senza striscia cappucci, trasp.		120/sacchetto, 480/cartone
65.989.002	Strip cappucci da 8 Multiply®,		120/sacchetto, 480/cartone
72.991.002	Strip da 8 per PCR 0,2 ml/Multiply®-µStrip con cappuccio		120 strisce/sacchetto, 480 strisce/cartone
72.991.992	Strip da 8 per PCR 0,2 ml/Multiply®-µStrip con cappuccio		120/sacchetto, 480/cartone
72.991.103	Strip da 8 per PCR 0,1 ml/Multiply®-µStrip con cappuccio		120 strisce/sacchetto, 480 strisce/cartone
72.737	Provetta per PCR da 0,2 ml, trasparente		250/sacchetto, 1.000/cartone
72.737.002	Provetta per PCR da 0,2 ml, trasparente		500/sacchetto, 2.000/cartone
72.737.992	Provetta per PCR da 0,2 ml, colori assortiti		500/sacchetto, 3.000/cartone
72.706.700	Provetta per PCR da 1,5 ml, DNA Low Binding, trasparente		50/sacchetto, 200/cartone interno, 800/cartone
95.984	Rack IsoFreeze®, capacità 96	-	200/cartone

SARSTEDT S.r.l.
Via Leonardo da Vinci, 97
20090 Trezzano sul Naviglio (MI)
Tel: +39 02 38292413
Fax: +39 02 38292380
info.it@sarstedt.com
www.sarstedt.com