

# Preparo de bibliotecas NGS

Consumíveis para sequenciamento de nova geração



## Consumíveis para sequenciamento de nova geração








- Consumíveis NGS de alta qualidade a preços competitivos
- Qualidade dos produtos de acordo com as necessidades, a fim de oferecer a mais elevada reprodutibilidade
- Qualidade Biosphere® plus para a segurança máxima de suas análises

## NGS - Consumíveis de nova geração

A Next Generation Sequencing (NGS) vem substituindo cada vez mais o sequenciamento Sanger, já que oferece um custo mais baixo e mais rapidez, além de permitir a detecção de variantes estruturais (p. ex. copy number variations).

A preparação de amostras para a NGS, designada pelo preparo de biblioteca, visa disponibilizar ácidos nucleicos de grande qualidade para a corrida NGS. Um pré-requisito básico para um preparo de biblioteca NGS ideal é a utilização de consumíveis de alta qualidade. Apresentamos a seguir uma visão geral dos consumíveis para o preparo de biblioteca NGS.















### Informações para pedidos de ponteiras Low Retention

Código	Descrição	Versão	Embalagem
70.1130.215	Ponteira de 10 µl com filtro Low Retention, transparente		96/rack, 480/embalagem interna, 1.920/caixa
70.1114.215	Ponteira de 20 µl com filtro Low Retention, transparente		96/rack, 480/embalagem interna, 1.920/caixa
70.1116.215	Ponteira de 20 µl com filtro Low Retention, transparente		96/rack, 480/embalagem interna, 1.920/caixa
70.760.27	Ponteira de 100 µl com filtro Low Retention, transparente		96/rack, 480/embalagem interna, 1.920/caixa
70.760.216	Ponteira de 200 µl com filtro Low Retention, transparente		96/rack, 480/embalagem interna, 1.920/caixa
70.765.215	Ponteira de 300 µl com filtro Low Retention, transparente		96/rack, 480/embalagem interna, 1.920/caixa
70.762.216	Ponteira de 1.000 µl com filtro Low Retention, transparente		96/rack, 480/embalagem interna, 1.920/caixa

### Informações para pedidos de tubos/microtubos (indicados para Qubit™)

72.735.002	Tubos PCR de 0,5 ml, transparente		500/pacote 2.000/caixa
72.735.100	Tubos PCR de 0,5 ml, transparente		100/pacote 500/caixa
72.704.700	Microtubo Protein Low Binding de 0,5 ml, transparente		300/pacote 1.200/caixa

### Informações para pedidos de consumíveis PCR

72.1978.202	Placa de PCR Multiply® de 96 poços / 0,3 ml, transparente		5/pacote, 25/embalagem interna, 1.000/caixa
72.1979.202	Placa de PCR Multiply® de 96 poços / 0,3 ml, transparente		25/pacote, 100/caixa
72.1980.202	Placa de PCR Multiply® de 96 poços/ 0,1 ml, transparente		10/pacote, 50/embalagem interna, 100/caixa
72.1981.202	Placa de PCR Multiply® de 96 poços / 0,1 ml, transparente		25/pacote, 100/caixa
95.1993	Filme adesivo para PCR e armazenamento de amostras, transp.	Isto de DNA, RNase e DNase	100/pacote, 100/caixa
95.1999	Filme adesivo para PCR quantitativa, altamente transparente	Isto de DNA, RNase e DNase	100/pacote, 100/caixa
95.1995	Filme adesivo para PCR e armazenamento de amostras	Isto de DNA, RNase e DNase	100/pacote, 100/caixa
72.985.992	Tira de 8 tubos PCR de 0,2 ml/Multiply®-µStrip sem tampa, mix de cores		120/pacote, 480/caixa
72.985.002	Tira de 8 tubos PCR/Multiply®-µStrip sem cadeia de tampas, transp.		120/pacote, 480/caixa
65.989.002	Tira de 8 tampas Multiply®,		120/pacote, 480/caixa
72.991.002	Tira de 8 tubos PCR de 0,2 ml/Multiply®-µStrip com tampa		120 tiras/pacote, 480 tiras/caixa
72.991.992	Tira de 8 tubos PCR de 0,2 ml/Multiply®-µStrip com tampa		120/pacote, 480/caixa
72.991.103	Tira de 8 tubos PCR de 0,1 ml/Multiply®-µStrip com tampa		120 tiras/pacote, 480 tiras/caixa
72.737	Tubo PCR de 0,2 ml, transparente		250/pacote, 1.000/caixa
72.737.002	Tubo PCR de 0,2 ml, transparente		500/pacote, 2.000/caixa
72.737.992	Tubo PCR de 0,5 ml, mix de cores		500/pacote, 3.000/caixa
72.706.700	Microtubo SafeSeal baja retención DNA de 1,5 ml, transparente		200/pacote, 800/caixa
95.984	Rack IsoFreeze®, capacidade 96 amostras	-	2/caixa

Sarstedt LTDA  
Alameda Ásia, 144  
Polo Empresarial Tamboré  
CEP 06543-312  
Santana de Parnaíba - SP  
Tel: +55 11 4152 2233  
Fax: +55 11 4152 3198  
info.br@sarstedt.com  
www.sarstedt.com