

Cantidades para realizar pedidos de TruSight™ Fixed Panel Combo

Cantidades recomendadas
de accesorios para su uso con
TruSight One Sequencing Panel



TruSight One + Illumina DNA Prep with Enrichment + NextSeq™ Mid Output Kit

(32 muestras con un máximo de 12 muestras/celda de flujo)

Producto	N.º de catálogo	Cantidad
TruSight One - Enrichment Oligos only (6 enrichment reactions)	20029227	1
Illumina DNA Prep, (S) Tagmentation (16 samples)	20025519	1
Illumina DNA Prep with Enrichment, (S) Tagmentation (16, 1-plex enrichment reactions)	20025523	1
NextSeq 500/550 Mid Output Kit v2.5 (300 cycles)	20024905	3
Illumina DNA/RNA UD Indexes Sets A–D	20091654 o 20091656 o 20091658 o 20091660	1

TruSight One + Illumina DNA Prep with Enrichment + NextSeq High Output Kit

(32 muestras con un máximo de 36 muestras/celda de flujo)

Producto	N.º de catálogo	Cantidad
TruSight One - Enrichment Oligos only (6 enrichment reactions)	20029227	1
Illumina DNA Prep, (S) Tagmentation (16 samples)	20025519	1
Illumina DNA Prep with Enrichment, (S) Tagmentation (16, 1-plex enrichment reactions)	20025523	1
NextSeq 500/550 High Output Kit v2.5 (300 cycles)	20024908	1
Illumina DNA/RNA UD Indexes Sets A–D	20091654 o 20091656 o 20091658 o 20091660	1

TruSight One Expanded + Illumina DNA Prep with Enrichment + NextSeq Mid Output Kit

(32 muestras con un máximo de 7 muestras/celda de flujo)

Producto	N.º de catálogo	Cantidad
TruSight One Expanded - Enrichment Oligos Only (6 enrichment reactions)	20029226	1
Illumina DNA Prep, (S) Tagmentation (16 samples)	20025519	1
Illumina DNA Prep with Enrichment, (s) Tagmentation (16, 1-plex enrichment reactions)	20025523	1
NextSeq 500/550 Mid Output Kit v2.5 (300 cycles)	20024905	5
Illumina DNA/RNA UD Indexes Sets A–D	20091654 o 20091656 o 20091658 o 20091660	1

TruSight One Expanded + Illumina DNA Prep with Enrichment + NextSeq High Output Kit
(48 muestras con un máximo de 24 muestras/celda de flujo)

Producto	N.º de catálogo	Cantidad
TruSight One Expanded - Enrichment Oligos Only (6 enrichment reactions)	20029226	2
Illumina DNA Prep, (S) Tagmentation (16 samples)	20025519	2
Illumina DNA Prep with Enrichment, (S) Tagmentation (16, 1-plex enrichment reactions)	20025523	1
NextSeq 500/550 High Output Kit v2.5 (300 cycles)	20024908	2
Illumina DNA/RNA UD Indexes Sets A-D	20091654 o 20091656 o 20091658 o 20091660	1

TruSight One + Illumina DNA Prep with Enrichment + MiSeq™ Reagent Kit v3 (600 cycles)
(15 muestras con un máximo de 3 muestras/celda de flujo)

Producto	N.º de catálogo	Cantidad
TruSight One - Enrichment Oligos only (6 enrichment reactions)	20029227	1
Illumina DNA Prep with Enrichment, (S) Tagmentation (16, 1-plex enrichment reactions)	20025523	1
MiSeq Reagent Kit v3 (600 cycles)	15043762	5
Illumina DNA/RNA UD Indexes Sets A-D	20091654 o 20091656 o 20091658 o 20091660	1

TruSight One - Enrichment Oligos only (6 enrichment reactions), Illumina DNA Prep with Enrichment, (S) Tagmentation (16, 1-plex enrichment reactions) y MiSeq Reagent Kit v3 (600 cycles) están disponibles como un conjunto (n.º de catálogo 20042621). Los pedidos de IDT for Illumina DNA/RNA UD Indexes se realizan por separado



1 800 809 4566 (llamada gratuita, EE. UU.) | tel.: +1 858 202 4566
techsupport@illumina.com | www.illumina.com

© 2023 Illumina, Inc. Todos los derechos reservados. Todas las marcas comerciales pertenecen a Illumina, Inc. o a sus respectivos propietarios. Si desea consultar información específica sobre las marcas comerciales, consulte www.illumina.com/company/legal.html.
M-GL-00673 ESP v1.0