



Ver. 2025/02

VALIDITA'

dal 01/06/25 al 30/09/25

CODICE

Transcriptase2025

Reverse Transcriptase & cDNA Synthesis: sconto 40%

Codice	Descrizione	Conf	Listino	Promozione	DRYICE
NYMB08301	NZY M-MuLV Reverse Transcriptase	20000U	84,00€	50,40 €	
NYMB08302	NZY M-MuLV Reverse Transcriptase	100000U	359,00€	215,40 €	
NYMB12401	NZY Reverse Transcriptase	20000U	109,00€	65,40 €	
NYMB12402	NZY Reverse Transcriptase	100000U	480,00€	288,00 €	
NYMB12501	NZY First-Strand cDNA Synthesis Kit	50rxn	206,00€	123,60 €	X
NYMB12502	NZY First-Strand cDNA Synthesis Kit	250rxn	900,00€	540,00 €	X
NYMB49401	Supreme NZY Reverse Transcriptase 1 kU/μL	20μl	349,00€	209,40 €	
NYMB49402	Supreme NZY Reverse Transcriptase 1 kU/μL	5x20μl	1.599,00€	959,40 €	
NYMB49601	Supreme NZY Reverse Transcriptase 200 U/μL	100μl	299,00€	179,40 €	
NYMB49602	Supreme NZY Reverse Transcriptase 200 U/μL	5x100μl	1.299,00€	779,40 €	
NYMB49901	Supreme NZY RT SuperMix 5x	200μl	649,00€	389,40 €	
NYMB49902	Supreme NZY RT SuperMix 5x	5x200μl	2.799,00€	1.679,40 €	
NYMB50001	Supreme NZY First-Strand cDNA Synthesis Kit	50t	499,00€	299,40 €	
NYMB50002	Supreme NZY First-Strand cDNA Synthesis Kit	250 rx	2.199,00€	1.319,40 €	
NYMB50501	Supreme NZY FS cDNA Synthesis Kit, separate oligos	50t	509,00€	305,40 €	
NYMB50502	Supreme NZY FS cDNA Synthesis Kit, separate oligos	250 reactions	2.219,00€	1.331,40 €	
NYMB51001	NZY RT SuperMix 5x	200μl(2x50rxn)	229,00€	137,40 €	
NYMB51002	NZY RT SuperMix 5x	5x200μl(2x50rxn)	999,00€	599,40 €	
NYMB50101	Supreme NZY One-Step RT-PCR Master Mix	2x1.25 mL	499,00€	299,40 €	
NYMB50102	Supreme NZY One-Step RT-PCR Master Mix	20x1.25 mL	3999,00€	2.399,40 €	

Clicca sul codice per richiedere la tua offerta via web

CONDIZIONI PROMOZIONALI

- Promozione valida per l'acquisto dei prodotti presenti in tabella con sconto del 40% sul prezzo di listino.
- La promozione si applica su ordini pervenuti nel periodo di validità che riportino il codice promozionale.
- Non cumulabile con altre promozioni in corso. L'offerta è valida su tutto il territorio nazionale e solo per Enti Pubblici, non per rivendita.
- Prodotti Gianni si riserva il diritto di sospendere o modificare la promozione in qualsiasi momento.

Prodotti Gianni srl - Via Quintiliano, 30 - Milano

P.Iva 08860270969 - CODICE SDI: 7HE8RN5

Email: ricerca.assistenza@prodottigianni.com - Tel: +39 02 5097 220 – www.ricerca.it

NZY RT SuperMix 5x

La nuova soluzione **all in one** rapida ed efficiente per la sintesi di **cDNA**

Una miscela 5x pre-formulata, pensata per garantire la conversione rapida e precisa da RNA a cDNA. Ottimale per laboratori che vogliono velocizzare i protocolli senza compromettere sensibilità o affidabilità.

- **Formula completa:** contiene già oligo(dT)18, random hexamers e dNTPs – nessuna aggiunta richiesta.
- **Alta flessibilità:** funziona perfettamente con RNA totale, mRNA e campioni a diversa purezza.
- **Efficienza garantita:** contiene NZY M-MuLV Reverse Transcriptase, enzima robusto e ottimizzato per trascrizione anche da RNA strutturati.
- **Ampio range di input:** processa fino a 10 µg di RNA in un'unica reazione.
- **Perfettamente compatibile con applicazioni downstream** (PCR standard, qPCR).

Consigliata per:

- RT-qPCR ad alta precisione
- Studi di espressione genica routinari
- Costruzione di librerie cDNA o cloni

Formati disponibili:

- NYMB51001 – 200 µl (2×50 reazioni)
- NYMB51002 – 5×200 µl (2×50 reazioni/cf)

Supreme NZY RT SuperMix 5x

Il top per la retrotrascrizione: una miscela **one-tube** potenziata con **Supreme NZY Reverse Transcriptase**, per risultati eccellenti anche su RNA difficile, degradato o clinico

- Contiene Supreme NZY RT, ingegnerizzato per maggiore **termostabilità, fedeltà e resistenza agli inibitori**.
- **Rendimento superiore su target low-copy**, grazie alla maggiore affinità per RNA a bassa concentrazione.
- **Progettato per lavorare a temperature elevate**, riducendo effetti secondari dovuti a strutture secondarie dell'RNA.
- Buffer ottimizzato per **trascrizioni efficienti e altamente riproducibili**, anche su RNA estratti da campioni biologici complessi.

Ottimizzata per:

- RT-qPCR su RNA di bassa qualità (FFPE, liquidi biologici)
- Studi su trascritti rari o a bassa espressione
- Analisi diagnostiche o molecolari avanzate (biopsie liquide, oncologia)

Formati disponibili:

- NYMB49901 – 200 µl (mix pronto all'uso)
- NYMB49902 – 5×200 µl (alta produttività)

Supreme NZY One-Step RT-PCR Master Mix 2x

RT-PCR **one-step** efficiente e flessibile

Una soluzione completa per l'amplificazione in singolo tubo:

- **Formulazione one-step:** semplifica il flusso di lavoro e riduce il rischio di contaminazioni.
- **Ampia capacità di amplificazione:** fino a 9 kb – ideale anche per trascritti lunghi.
- **Temperatura di annealing universale:** 60 °C per tutte le coppie di primer.
- **Compatibile con kit downstream**, come NZY-A PCR Cloning.

Performance superiori grazie a:

- Supreme Reverse Transcriptase + Hot-start DNA Polymerase.
- Buffer ottimizzato per sensibilità e specificità.
- Alta riproducibilità e robustezza.

Formati disponibili:

- NYMB50101– 2x1.25 mL
- NYMB50102– 20x1.25 mL



Prodotti Gianni srl - Via Quintiliano, 30 - Milano
P.Iva 08860270969 - CODICE SDI: 7HE8RN5

Email: ricerca.assistenza@prodottigianni.com - Tel: +39 02 5097 220