

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

**Influenza A/Darwin/9/2021 (H3N2)-like virus neuraminidase, N-terminal Histetrabrachion domain, Recombinant
NAC-REC32093-500**

Artikelname	Influenza A/Darwin/9/2021 (H3N2)-like virus neuraminidase, N-terminal His-tetrabrachion domain, Recombinant
Artikelnummer	NAC-REC32093-500
Hersteller Artikelnummer	REC32093-500
Alternativnummer	NAC-REC32093-500
Hersteller	The Native Antigen Company
Kategorie	Antikörper
Produktbeschreibung	Recombinant Influenza A/Darwin/9/2021 (H3N2)-like virus neuraminidase protein. This protein has its naturally occurring tetrameric presentation stabilized using a N-terminal tetrabrachion domain. The protein was produced in HEK293 cells and purified ...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	0.72 mg/ml
Molekulargewicht	55
Tag	His-Tag
Puffer	DPBS
Reinheit	>95%
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Recombinant Antibody