

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

Product Datasheet

**Influenza A/Wisconsin/67/2022 (H1N1)pdm09-like virus, neuraminidase, N-terminal His-tetrabrachion domain, Recombinant
NAC-REC32096-100**

Artikelname	Influenza A/Wisconsin/67/2022 (H1N1)pdm09-like virus, neuraminidase, N-terminal His-tetrabrachion domain, Recombinant
Artikelnummer	NAC-REC32096-100
Hersteller Artikelnummer	REC32096-100
Alternativnummer	NAC-REC32096-100
Hersteller	The Native Antigen Company
Kategorie	Antikörper
Produktbeschreibung	Recombinant influenza A/Wisconsin/67/2022 (H1N1)pdm09-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 ...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	0.16 mg/ml
Molekulargewicht	54
Tag	His-Tag
Puffer	DPBS
Reinheit	91
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Recombinant Antibody