

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

Product Datasheet

Influenza A virus (H3N2) NA/Neuraminidase Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB2950621

Artikelname	Influenza A virus (H3N2) NA/Neuraminidase Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB2950621
Hersteller Artikelnummer	orb2950621
Alternativnummer	BYT-ORB2950621-100,BYT-ORB2950621-50
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	E. coli - derived recombinant Influenza A virus (Flu A/H3N2) NA/Neuraminidase (Ala82-Ile469).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Influenza A virus (H3N2) NA/Neuraminidase Polyclonal Antibody is a rabbit polyclonal antibody detecting neuraminidase in ELISA, IHC, WB . Highlights Affinity Purified - Minimal background and high purity for reliable results. Multi-Application - ...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	P48434

Puffer	0.01M PBS, pH 7.4, 50% Glycerol, 0.05% Proclin 300.
Formulierung	Liquid