

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

## Product Datasheet

### Influenza A virus (H3N2) HA/Hemagglutinin Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB2950622

Artikelname	Influenza A virus (H3N2) HA/Hemagglutinin Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB2950622
Hersteller Artikelnummer	orb2950622
Alternativnummer	BYT-ORB2950622-100,BYT-ORB2950622-50
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	E. coli - derived recombinant Influenza A virus (Flu A/H3N2) HA/Hemagglutinin (Gly65-Glu296).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Influenza A virus (H3N2) HA/Hemagglutinin Polyclonal Antibody is a rabbit polyclonal antibody detecting hemagglutinin in ELISA, IHC, WB . Highlights Affinity Purified - Minimal background and high purity for reliable results. Multi-Application - ...
Klonalität	Polyclonal
Puffer	0.01M PBS, pH 7.4, 50% Glycerol, 0.05% Proclin 300.

Formulierung

Liquid