

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

## Product Datasheet

### Influenza A Hemagglutinin (HA) Protein, Fc Tag, Unconjugated BYT-ORB257531

Artikelname	Influenza A Hemagglutinin (HA) Protein, Fc Tag, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB257531
Hersteller Artikelnummer	orb257531
Alternativnummer	BYT-ORB257531-1, BYT-ORB257531-100
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Influenza A [A/Shanghai/2/2013(H7N9)] HA, Fc Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Asp 19 - Gly 338, Leu 341 - Asp 523 (Accession R4NN21-1)....
Molekulargewicht	82.5 kDa
NCBI	<a href="#">4</a>
UniProt	<a href="#">R4NN21</a>
Puffer	50 mM Tris, 100 mM Glycine, pH 7.5
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Hemagglutinin/HA (Influenza Virus)

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a human IgG1 Fc tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 82.5 kDa. The protein migrates as 100-115 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation