

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

## Product Datasheet

**Influenza A virus (Darwin/6/2021) & (Darwin/9/2021) NP (H3N2) Protein, His  
Tag, Unconjugated  
ABS-NP2-V52H3-100UG**

Artikelname	Influenza A virus (Darwin/6/2021) & (Darwin/9/2021) NP (H3N2) Protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-NP2-V52H3-100UG
Hersteller Artikelnummer	NP2-V52H3-100ug
Alternativnummer	ABS-NP2-V52H3-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Influenza A virus (Darwin/6/2021) & (Darwin/9/2021) NP (H3N2) Protein, His Tag (NP2V52H3) is expressed from BaculovirusInsect cells. It contains AA Met 1 Asn 498 (Accession EPI1884976, GISAID). - N/A...
Molekulargewicht	57.8 kDa
Tag	C-10*His
Puffer	50 mM Tris, 500 mM NaCl, pH7.5
Expression System	Met 1 - Asn 498
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Nucleocapsid protein/NP (Influenza Virus)