

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

Product Datasheet

Influenza A (A/Georgia/12/2022) Hemagglutinin (HA) Protein, His Tag, Unconjugated, Human ABS-HAE-V52H7-1MG

Artikelname	Influenza A (A/Georgia/12/2022) Hemagglutinin (HA) Protein, His Tag, Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-HAE-V52H7-1MG
Hersteller Artikelnummer	HAE-V52H7-1mg
Alternativnummer	ABS-HAE-V52H7-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Influenza A (A/Georgia/12/2022) Hemagglutinin (HA) Protein, His Tag (HAEV52H7) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Asp 18 Ile 530 (Accession EPI2756236, GISAID). - Proteine/Peptide...
Molekulargewicht	59.6 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	2756236
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Hemagglutinin/HA (Influenza Virus)