

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

Product Datasheet

Influenza A virus (Darwin/1454/2025) NA (H3N2) Protein, His Tag, Unconjugated, Human ABS-NA2-V5245-100UG

Artikelname	Influenza A virus (Darwin/1454/2025) NA (H3N2) Protein, His Tag, Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-NA2-V5245-100UG
Hersteller Artikelnummer	NA2-V5245-100ug
Alternativnummer	ABS-NA2-V5245-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Influenza A virus (Darwin/1454/2025) NA (H3N2) Protein, His Tag (NA2V5245) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ile 30 Thr 469 (Accession EPI_ISL_20260622), GISAID). - Proteine/Peptide...
Molekulargewicht	56.7 kDa
Tag	N-10*His
NCBI	20260622
Puffer	50 mM Tris, 500 mM NaCl, pH7.5
Reinheit	90%
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie

Neuraminidase/NA (Influenza Virus)