

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

Product Datasheet

H3N2/HA, Recombinant, Human, aa17-345, Influenza A-H3N2, His-Tag (Hemagglutin) USB-349969

Artikelname	H3N2/HA, Recombinant, Human, aa17-345, Influenza A-H3N2, His-Tag (Hemagglutin)
Artikelnummer	USB-349969
Hersteller Artikelnummer	349969
Alternativnummer	USB-349969-10,USB-349969-20,USB-349969-50,USB-349969-100,USB-349969-250
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Influenza A virus H3N2 is a subtype of viruses that cause influenza (flu). H3N2 viruses can infect birds and mammals. In birds, humans, and pigs, the virus has mutated into many strains. Hemagglutinin(HA) binds to sialic acid-containing receptors on ...
Molekulargewicht	37.8
NCBI	71642
UniProt	C6KNH7
Reinheit	90% (SDS-PAGE). Endotoxin: 1EU/ug (LAL).
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 10% glycerol.