

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 S Trimer (Biotinylated, HEK293, His-Avi) MCE-HY-P78106

Artikelname	SARS-CoV-2 S Trimer (Biotinylated, HEK293, His-Avi)
Artikelnummer	MCE-HY-P78106
Hersteller Artikelnummer	HY-P78106
Alternativnummer	MCE-HY-P78106-50UG,MCE-HY-P78106-20UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 S1 Protein, in its Spike protein S1 form, initiates infection by attaching the virion to the cell membrane through host receptor interaction. Simultaneously, Spike protein S2 acts as a viral fusion peptide, revealing itself after S2 cleava...
Molekulargewicht	140-170 kDa
Reinheit	95
Formel	43740568(Gene_ID)P0DTC2/QHD43416.1 (V16-E1188)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins