

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 S1 (Omicron, B.1.1.529, HEK293, C-His) MCE-HY-P74445A

Artikelname	SARS-CoV-2 S1 (Omicron, B.1.1.529, HEK293, C-His)
Artikelnummer	MCE-HY-P74445A
Hersteller Artikelnummer	HY-P74445A
Alternativnummer	MCE-HY-P74445A-5UG,MCE-HY-P74445A-10UG,MCE-HY-P74445A-50UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The SARS-Cov-2 S glycoprotein is a SARS-Cov-2 S glycoprotein. The amino acid sequence 1261-1267a.a of the SARS-Cov-2 S glycoprotein is transmembrane. The SARS-Cov-2 S glycoprotein is a highly glycosylated trimer, each of which consists of 1260 amino ...
Molekulargewicht	Approximately 130 kDa
Reinheit	95
Formel	43740568(Gene_ID)YP_009724390.1 (V16-R685, with mutations A67V, HV69-70 deletion, T95I, G142D, VYY143-145 deletion, N211 deletion, L212I, ins214EPE, G339D, S371L, S373P, S375F, K417N, N440K, G446S, S477N, T478K, E484A, Q493R, G496S, Q498R, N501Y, Y505H, T
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins