

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

Product Datasheet

Recombinant MERS-CoV Spike RBD Protein ABB-RP01311

Artikelname	Recombinant MERS-CoV Spike RBD Protein
Artikelnummer	ABB-RP01311
Hersteller Artikelnummer	RP01311
Alternativnummer	ABB-RP01311-100UG,ABB-RP01311-10UG,ABB-RP01311-50UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Glu367-Tyr606
Produktbeschreibung	Recombinant MERS-CoV Spike RBD Protein is produced by HEK293 cells expression system. The target protein is expressed with sequence (Glu367-Tyr606) of mers-cov Spike RBD (Accession AFS88936.1) fused with an 6*His tag at the C-terminus....
Konzentration	< 0.1 EU/µg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	27.11 kDa
Tag	C-His
NCBI	14254594
UniProt	K0BRG7
Quelle	HEK293 cells

Reinheit	95 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Target-Kategorie	MERS-CoV Spike RBD
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Coronavirus antigens. Shipping: Ice Bag