

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

Product Datasheet

Recombinant MERS-CoV Nucleocapsid Protein ABB-RP01297LQ

Artikelname	Recombinant MERS-CoV Nucleocapsid Protein
Artikelnummer	ABB-RP01297LQ
Hersteller Artikelnummer	RP01297LQ
Alternativnummer	ABB-RP01297LQ-100UG,ABB-RP01297LQ-10UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Met1-Asp413
Produktbeschreibung	Recombinant MERS-CoV Nucleocapsid Protein is produced by <i>E. coli</i> expression system. The target protein is expressed with sequence (Met1-Asp413) of mers-cov Nucleocapsid (Accession YP_009047211.1) fused with a 6*His tag at the C-terminus....
Konzentration	Please contact us for more information.
Molekulargewicht	45.90 kDa
Tag	C-His
NCBI	14254601
UniProt	R9UM87
Quelle	E. coli

Reinheit	90 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Supplied as a 0.22 µm filtered solution in 20mM Tris, 500mM NaCl, 0.1mM EDTA, 20% glycerol, pH8.0.
Target-Kategorie	MERS-CoV Nucleocapsid
Application Verdünnung	Supplied as a 0.22 µm filtered solution in 20mM Tris, 500mM NaCl, 0.1mM EDTA, 20% glycerol, pH8.0.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Coronavirus antigens. Shipping: Dry Ice