

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

Product Datasheet

Recombinant Human DC-SIGN/CD209 Protein ABB-RP01489

Artikelname	Recombinant Human DC-SIGN/CD209 Protein
Artikelnummer	ABB-RP01489
Hersteller Artikelnummer	RP01489
Alternativnummer	ABB-RP01489-100UG, ABB-RP01489-50UG, ABB-RP01489-20UG, ABB-RP01489-10UG
Hersteller	ABClonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Gln59-Ala404
Produktbeschreibung	Recombinant Human DC-SIGN/CD209 Protein is produced by HEK293 cells expression system. The target protein is expressed with sequence (Gln59-Ala404) of human CD209/DC-SIGN (Accession NP_066978.1) fused with a 6*His tag at the C-terminus....
Konzentration	< 0.1 EU/μg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	40.28 kDa
Tag	C-His
NCBI	30835
UniProt	Q9NNX6

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	DC-SIGN/CD209
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Other Recombinant Protein. Shipping: Ice Bag