

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

Product Datasheet

Recombinant Human CCL19/MIP-3 beta Protein ABB-RP01832

Artikelname	Recombinant Human CCL19/MIP-3 beta Protein
Artikelnummer	ABB-RP01832
Hersteller Artikelnummer	RP01832
Alternativnummer	ABB-RP01832-50UG,ABB-RP01832-20UG,ABB-RP01832-100UG,ABB-RP01832-10UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Gly22-Ser98
Produktbeschreibung	Recombinant Human CCL19/MIP-3 beta Protein is produced by HEK293 cells expression system. The target protein is expressed with sequence (Gly22-Ser98) of human CCL19/MIP-3 beta (Accession NP_006265.1) fused with a 6*His tag at the C-terminus....
Konzentration	< 0.1 EU/μg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	9.64 kDa
Tag	C-His
NCBI	6363
UniProt	Q99731

Quelle	HEK293 cells
Reinheit	90 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Target-Kategorie	CCL19
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Cytokines & Cytokine receptors. Shipping: Ice Bag