

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

Product Datasheet

Recombinant Human CCL23/Ck beta 8-1 Protein ABB-RP00317

Artikelname	Recombinant Human CCL23/Ck beta 8-1 Protein
Artikelnummer	ABB-RP00317
Hersteller Artikelnummer	RP00317
Alternativnummer	ABB-RP00317-50UG,ABB-RP00317-20UG,ABB-RP00317-10UG,ABB-RP00317-100UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Arg22-Asn120
Produktbeschreibung	Recombinant Human CCL23/Ck beta 8-1 Protein is produced by <i>E. coli</i> expression system. The target protein is expressed with sequence (Arg22-Asn120) of human CCL23/Ck beta 8-1 (Accession P55773) fused with no additional amino acid...
Konzentration	< 1 EU/μg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	11.34 kDa
Tag	No tag
NCBI	6368
UniProt	P55773

Quelle	E. coli
Reinheit	95 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.2 µm filtered solution of 20 mM PB, 250 mM NaCl, pH 7.2.
Target-Kategorie	CCL23/Ck beta 8-1
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.2 µm filtered solution of 20 mM PB, 250 mM NaCl, pH 7.2.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Cytokines & Cytokine Receptors. Shipping: Ice Bag