

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

Product Datasheet

Recombinant Human CCL18/PARC Protein ABB-RP02962

Artikelname	Recombinant Human CCL18/PARC Protein
Artikelnummer	ABB-RP02962
Hersteller Artikelnummer	RP02962
Alternativnummer	ABB-RP02962-50UG,ABB-RP02962-20UG,ABB-RP02962-10UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	Yeast
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Ala21-Ala89
Produktbeschreibung	Recombinant Human CCL18/PARC Protein is produced by Yeast expression system. The target protein is expressed with sequence (Ala21-Ala89) of human CCL18/PARC (Accession NP_002979.1) fused with no tag
Konzentration	< 0.1 EU/µg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	7.86 kDa
Tag	No-Tag
NCBI	6362
UniProt	P55774
Quelle	Yeast

Reinheit	95 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Target-Kategorie	CCL18
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Cytokines & Cytokine receptors. Shipping: Ice Bag