

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human CCL1/I-309 Protein ABB-RP01613

Artikelname	Recombinant Human CCL1/I-309 Protein
Artikelnummer	ABB-RP01613
Hersteller Artikelnummer	RP01613
Alternativnummer	ABB-RP01613-50UG,ABB-RP01613-20UG,ABB-RP01613-10UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	Yeast
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Lys24-Lys96
Produktbeschreibung	Recombinant Human CCL1/I-309 Protein is produced by <i>Pichia</i> expression system. The target protein is expressed with sequence (Lys24-Lys96) of human CCL1/I-309 (Accession NP_002972.1) fused with no additional amino acid....
Konzentration	< 0.1 EU/µg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	8.49 kDa
Tag	No tag
NCBI	<a href="#">6346</a>
UniProt	<a href="#">P22362</a>
Quelle	Pichia

Reinheit	95 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Target-Kategorie	CCL1
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Cytokines & Cytokine receptors. Shipping: Ice Bag