

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human CXCL13/BLC Protein ABB-RP02839

Artikelname	Recombinant Human CXCL13/BLC Protein
Artikelnummer	ABB-RP02839
Hersteller Artikelnummer	RP02839
Alternativnummer	ABB-RP02839-20UG,ABB-RP02839-100UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Val23-Arg94
Produktbeschreibung	Recombinant Human CXCL13/BLC Protein is produced by <i>E. coli</i> expression system. The target protein is expressed with sequence (Val23-Arg94) of human CXCL13/BLC (Accession NP_006410.1) fused with no additional amino acid....
Konzentration	< 1 EU/μg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	8.8 kDa
Tag	No tag
NCBI	<a href="#">10563</a>
UniProt	<a href="#">O43927</a>
Quelle	E. coli

Reinheit	95 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of 50 mM Tris, 0.5 M NaCl, pH 7.5.
Sequenz	VLEVYYTSLRCRCVQESSVFIPRRFIDRIQLPRGNGCPRKEIIVWKKNKSIVCVD PQAEWIQRMMEVLRKR
Target-Kategorie	CXCL13/BLC
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of 50 mM Tris, 0.5 M NaCl, pH 7.5.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Cytokines & Cytokine receptors. Shipping: Ice Bag