

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

Product Datasheet

Recombinant Human CXCL9/MIG Protein ABB-RP00352

Artikelname	Recombinant Human CXCL9/MIG Protein
Artikelnummer	ABB-RP00352
Hersteller Artikelnummer	RP00352
Alternativnummer	ABB-RP00352-50UG,ABB-RP00352-10UG,ABB-RP00352-100UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Thr23-Thr125
Produktbeschreibung	Recombinant Human CXCL9/MIG Protein is produced by <i>E. coli</i> expression system. The target protein is expressed with sequence (Thr23-Thr125) of human CXCL9 (Accession Q07325) fused with no additional amino acid....
Konzentration	< 0.1 EU/μg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	11.72 kDa
Tag	No tag
NCBI	4283
UniProt	Q07325
Quelle	E. coli

Reinheit	90 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Target-Kategorie	CXCL9
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Cytokines & Cytokine Receptors. Shipping: Ice Bag