

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

Product Datasheet

Chemokine C-Motif Ligand 2 (XCL2), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-054798

Artikelname	Chemokine C-Motif Ligand 2 (XCL2), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-054798
Hersteller Artikelnummer	054798
Alternativnummer	USB-054798-10,USB-054798-50,USB-054798-100,USB-054798-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Val22~Gly114 from human Chemokine C-Motif Ligand 2, fused to His-Tag at N-terminal and GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~40.3kD Applications: Suitable for use in ELISA, Wester...
Molekulargewicht	40.3
UniProt	Q9UBD3
Reinheit	90%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.