

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

Product Datasheet

Eukaryotic Chemokine C-X-C-Motif Ligand 15 (CXCL15), Recombinant, Mouse, USB-058389

Artikelname	Eukaryotic Chemokine C-X-C-Motif Ligand 15 (CXCL15), Recombinant, Mouse,
Artikelnummer	USB-058389
Hersteller Artikelnummer	058389
Alternativnummer	USB-058389-10,USB-058389-50,USB-058389-100,USB-058389-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Gln26~Ala167 from mouse Eukaryotic Chemokine C-X-C-Motif Ligand 15, fused to His-Tag at N-termini expressed in 293F cells. Molecular Weight: ~18.0kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot an...
Molekulargewicht	18
UniProt	Q9WVL7
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.