

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

Product Datasheet

Macrophage Derived Chemokine (MDC), Recombinant, Bovine, His-Tag, GST-Tag USB-053912

Artikelname	Macrophage Derived Chemokine (MDC), Recombinant, Bovine, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-053912
Hersteller Artikelnummer	053912
Alternativnummer	USB-053912-10,USB-053912-50,USB-053912-100,USB-053912-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Gln93 from bovine Macrophage Derived Chemokine, fused to His-Tag at N-terminal and GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~40.6kD Applications: Suitable for use in ELISA, Weste...
Molekulargewicht	40.6
UniProt	A5PKF1
Reinheit	97%.
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.