

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

Product Datasheet

Leukocyte Cell Derived Chemotaxin 2 (LECT2), Recombinant, Human, His-Tag USB-055241

Artikelname	Leukocyte Cell Derived Chemotaxin 2 (LECT2), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055241
Hersteller Artikelnummer	055241
Alternativnummer	USB-055241-10,USB-055241-50,USB-055241-100,USB-055241-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Gly19-Leu151 from human Leukocyte Cell Derived Chemotaxin 2, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~18.3kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PA...
Molekulargewicht	18.3
UniProt	O14960
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.