

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

Product Datasheet

JAM2, Recombinant, Human, aa29-238, His-Tag (Junctional Adhesion Molecule B) USB-373889

Artikelname	JAM2, Recombinant, Human, aa29-238, His-Tag (Junctional Adhesion Molecule B)
Artikelnummer	USB-373889
Hersteller Artikelnummer	373889
Alternativnummer	USB-373889-20,USB-373889-100,USB-373889-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	May play a role in the processes of lymphocyte homing to secondary lymphoid organs. Source: Recombinant protein corresponding to aa29-238 from human JAM2, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~27.5kD Amino Acid Sequ...
Molekulargewicht	27.5
UniProt	P57087
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.