

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

Product Datasheet

Immune Receptor Expressed On Myeloid Cells 1 (IREM1), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-056735

Artikelname	Immune Receptor Expressed On Myeloid Cells 1 (IREM1), Recombinant, Mouse, His-Tag
Artikelnummer	USB-056735
Hersteller Artikelnummer	056735
Alternativnummer	USB-056735-10,USB-056735-50,USB-056735-100,USB-056735-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Glu20~Ser193 from mouse Immune Receptor Expressed On Myeloid Cells 1, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~22.7kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot a...
Molekulargewicht	22.7
UniProt	Q6SJQ7
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.