

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

Product Datasheet

Myeloid Differentiation Factor 88 (MyD88), Recombinant, Human, His-Tag USB-054643

Artikelname	Myeloid Differentiation Factor 88 (MyD88), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-054643
Hersteller Artikelnummer	054643
Alternativnummer	USB-054643-10,USB-054643-50,USB-054643-100,USB-054643-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Ser296 from human Myeloid Differentiation Factor 88, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~36.7kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE....
Molekulargewicht	36.7
UniProt	Q99836
Reinheit	95%.
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.