

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

Product Datasheet

MYD88, 1-309aa, Human, His-Tag (Myeloid differentiation primary response protein MyD88) USB-350090

Artikelname	MYD88, 1-309aa, Human, His-Tag (Myeloid differentiation primary response protein MyD88)
Artikelnummer	USB-350090
Hersteller Artikelnummer	350090
Alternativnummer	USB-350090-100,USB-350090-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Myeloid differentiation primary response gene 88, also known as MYD88, acts via IRAK1, IRAK2, IRF7 and TRAF6, leading to NF-kappa-B activation, cytokine secretion and the inflammatory response. This protein increases IL-8 transcription. It is involve...
Molekulargewicht	38.7
NCBI	002459
Reinheit	~90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 0.4M urea, 10% glycerol.