

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

Product Datasheet

Indoleamine-2,3-Dioxygenase (IDO), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-054586

Artikelname	Indoleamine-2,3-Dioxygenase (IDO), Recombinant, Mouse, His-Tag
Artikelnummer	USB-054586
Hersteller Artikelnummer	054586
Alternativnummer	USB-054586-10,USB-054586-50,USB-054586-100,USB-054586-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Gly26~Ala199 from mouse Indoleamine-2,3-Dioxygenase, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~23.0kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Othe...
Molekulargewicht	23
UniProt	P28776
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.