

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

Product Datasheet

Dipeptidyl Peptidase 7 (DPP7), Recombinant, Human, His-Tag USB-057132

Artikelname	Dipeptidyl Peptidase 7 (DPP7), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-057132
Hersteller Artikelnummer	057132
Alternativnummer	USB-057132-10,USB-057132-50,USB-057132-100,USB-057132-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Asp28~Gly486 from human Dipeptidyl Peptidase 7, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~54.7kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other app...
Molekulargewicht	54.7
UniProt	Q9UHL4
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.