

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

Product Datasheet

Protein Disulfide Isomerase A6 (PDIA6), Recombinant, Human, His-Tag USB-055089

Artikelname	Protein Disulfide Isomerase A6 (PDIA6), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055089
Hersteller Artikelnummer	055089
Alternativnummer	USB-055089-10,USB-055089-50,USB-055089-100,USB-055089-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Leu20~Leu440 from human Protein Disulfide Isomerase A6, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~49.9kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. O...
Molekulargewicht	49.9
UniProt	Q15084
Reinheit	97%.
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.