

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

Product Datasheet

PDIA6, aa20-440, Recombinant, Human (Protein Disulfide-isomerase A6, ERP5, Endoplasmic Reticulum Protein 5, ER Protein 5, ERp5, Protein Disulfide Isomerase P5, Thioredoxin Domain-containing Protein 7, P5, TXNDC7) USB-P3122-36M

Artikelname	PDIA6, aa20-440, Recombinant, Human (Protein Disulfide-isomerase A6, ERP5, Endoplasmic Reticulum Protein 5, ER Protein 5, ERp5, Protein Disulfide Isomerase P5, Thioredoxin Domain-containing Protein 7, P5, TXNDC7)
Artikelnummer	USB-P3122-36M
Hersteller Artikelnummer	P3122-36M
Alternativnummer	USB-P3122-36M-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	PDIA6 is a member of the protein disulfide isomerase (PDI). PDI is an enzyme in the endoplasmic reticulum in eukaryotes or periplasmic space of prokaryotes that catalyzes the formation and breakage of disulfide bonds between cysteine residues within ...
Molekulargewicht	48.5
NCBI	005733
Reinheit	~90% (SDS-PAGE).
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 10% glycerol, 2mM DTT, 50mM sodium chloride.