

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

Product Datasheet

Thioredoxin Domain-Containing Protein 5, Recombinant, Human, aa1-324 (TXNDC5) USB-518122

Artikelname	Thioredoxin Domain-Containing Protein 5, Recombinant, Human, aa1-324 (TXNDC5)
Artikelnummer	USB-518122
Hersteller Artikelnummer	518122
Alternativnummer	USB-518122-20,USB-518122-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Possesses thioredoxin activity. Has been shown to reduce insulin disulfide bonds. Also complements protein disulfide-isomerase deficiency in yeast. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-324 of human Thioredoxin Domain-Containing Protein 5,...
Molekulargewicht	36.2
UniProt	Q8NBS9
Reinheit	85% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.