

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

Product Datasheet

TXNL4B, Recombinant, Human, aa1-149, His-Tag (Thioredoxin-like 4B, Dim2, DLP) USB-351553

Artikelname	TXNL4B, Recombinant, Human, aa1-149, His-Tag (Thioredoxin-like 4B, Dim2, DLP)
Artikelnummer	USB-351553
Hersteller Artikelnummer	351553
Alternativnummer	USB-351553-50,USB-351553-250
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	TXNL4B, also known as Dim2 or DLP, belongs to the DIM1 family that plays an essential role in pro- mRNA splicing. TXNL4B is required in cell cycle progression for S/G2 transition and interact with PRPF6 subunit of the spliceosome. Recombinant protein...
Molekulargewicht	21.1
NCBI	060323
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 1mM DTT, 100mM sodium chloride, 30% glycerol.