

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

Product Datasheet

Transition Protein 2 (TNP2), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-049583

Artikelname	Transition Protein 2 (TNP2), Recombinant, Mouse, His-Tag
Artikelnummer	USB-049583
Hersteller Artikelnummer	049583
Alternativnummer	USB-049583-10,USB-049583-50,USB-049583-100,USB-049583-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Met1~Lys117 from mouse Transition Protein 2, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~16.8kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE and Western Blot. O...
Molekulargewicht	16.8
UniProt	P11378
Reinheit	95%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex