

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

Product Datasheet

Nuclear Transport Factor 2 (NUTF2),Recombinant, Human, His-Tag USB-049747

Artikelname	Nuclear Transport Factor 2 (NUTF2),Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049747
Hersteller Artikelnummer	049747
Alternativnummer	USB-049747-10,USB-049747-50,USB-049747-100,USB-049747-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Met1~Gly127 from human Nuclear Transport Factor 2, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~18.2kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE and Western B...
Molekulargewicht	18.2
UniProt	P61970
Reinheit	97%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 20mM Tris, 150mM sodium chloride pH 8.0, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose and Proclin300. Reconstitute with 20mM Tris, 150mM sodium chloride (pH 8.0) to a concentration of 0.1-1.0mg/ml. Do not vorte