

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

Product Datasheet

Eukaryotic Translation Elongation Factor 2 (EEF2), Recombinant, Human, His-Tag USB-049657

Artikelname	Eukaryotic Translation Elongation Factor 2 (EEF2), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049657
Hersteller Artikelnummer	049657
Alternativnummer	USB-049657-10,USB-049657-50,USB-049657-100,USB-049657-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Lys32~Val233 from human Eukaryotic Translation Elongation Factor 2, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~25.8kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Ot...
Molekulargewicht	25.8
UniProt	P13639
Reinheit	97%.
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose, Proclin300. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to 01-1mg/ml. Do not vortex