

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

Product Datasheet

Telomerase Protein Component 1 (TEP1), Recombinant, Human, His-Tag USB-054229

Artikelname	Telomerase Protein Component 1 (TEP1), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-054229
Hersteller Artikelnummer	054229
Alternativnummer	USB-054229-10,USB-054229-50,USB-054229-100,USB-054229-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Glu2368~Glu2627 from human Telomerase protein component 1, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~32.6kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE...
Molekulargewicht	32.6
UniProt	Q99973
Reinheit	97%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.