

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

## Product Datasheet

### Three Prime Repair Exonuclease 1 (TREX1), Recombinant, Human, His-Tag USB-049696

Artikelname	Three Prime Repair Exonuclease 1 (TREX1), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049696
Hersteller Artikelnummer	049696
Alternativnummer	USB-049696-10,USB-049696-50,USB-049696-100,USB-049696-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Arg6~Glu369 from human Three Prime Repair Exonuclease 1, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~42.2kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applica...
Molekulargewicht	42.2
UniProt	<a href="#">Q9NSU2</a>
Reinheit	95%.
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