

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

Product Datasheet

ZNF26, Recombinant, Human, aa335-533, His-SUMO-Tag (Zinc Finger Protein 26) USB-375915

Artikelname	ZNF26, Recombinant, Human, aa335-533, His-SUMO-Tag (Zinc Finger Protein 26)
Artikelnummer	USB-375915
Hersteller Artikelnummer	375915
Alternativnummer	USB-375915-20,USB-375915-100,USB-375915-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	May be involved in transcriptional regulation. Source: Recombinant protein corresponding to aa335-533 from human ZNF26, fused to His-SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~38.6kD Amino Acid Sequence: MHTGEKPYQCSDCGKAFNMKTQLI...
Molekulargewicht	38.6
UniProt	P17031
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.