

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

Product Datasheet

ZNF160, Recombinant, Human, aa1-147, His-Tag (Zinc Finger Protein 160) USB-375911

Artikelname	ZNF160, Recombinant, Human, aa1-147, His-Tag (Zinc Finger Protein 160)
Artikelnummer	USB-375911
Hersteller Artikelnummer	375911
Alternativnummer	USB-375911-20,USB-375911-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	May be involved in transcriptional regulation. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-147 from human ZNF160, fused to His-Tag at N-terminal and Myc-Tag at C-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~22.1kD Amino Acid Sequence: MALT...
Molekulargewicht	22.1
UniProt	Q9HCG1
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.