

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

Product Datasheet

ZNF592, Recombinant, Human, aa1-242, GST-Tag (Zinc Finger Protein 592) USB-375920

Artikelname	ZNF592, Recombinant, Human, aa1-242, GST-Tag (Zinc Finger Protein 592)
Artikelnummer	USB-375920
Hersteller Artikelnummer	375920
Alternativnummer	USB-375920-20,USB-375920-100,USB-375920-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	May be involved in transcriptional regulation. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-242 from ZNF592, fused to GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~53.2kD Amino Acid Sequence: MGDMKTPDFDDLAAFDIPDPTSLDAKEAIQTPSEE...
Molekulargewicht	53.2
UniProt	Q92610
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.