

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

Product Datasheet

Translocation Associated Notch Homolog 1 (TAN1), Recombinant, Human, His-Tag USB-050417

Artikelname	Translocation Associated Notch Homolog 1 (TAN1), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-050417
Hersteller Artikelnummer	050417
Alternativnummer	USB-050417-10,USB-050417-50,USB-050417-100,USB-050417-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Glu1949~Tyr2209 from human Translocation Associated Notch Homolog 1, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~31.7kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS- ...
UniProt	P46531
Reinheit	90%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
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