

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

Product Datasheet

Neurogenic Differentiation 6 (NEUROD6), Recombinant, Human, His-Tag, TRxA-Tag USB-055402

Artikelname	Neurogenic Differentiation 6 (NEUROD6), Recombinant, Human, His-Tag, TRxA-Tag
Artikelnummer	USB-055402
Hersteller Artikelnummer	055402
Alternativnummer	USB-055402-10,USB-055402-50,USB-055402-100,USB-055402-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Arg95~Ser272 from human Neurogenic Differentiation 6, fused to His-Tag at N-terminal and TRxA-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~40.4kD Applications: Suitable for use in ELISA, Wes...
Molekulargewicht	40.4
UniProt	Q96NK8
Reinheit	95%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.