

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

Product Datasheet

Nerve Growth Factor IB (NGFIB), Recombinant, Rat, His-Tag USB-055116

Artikelname	Nerve Growth Factor IB (NGFIB), Recombinant, Rat, His-Tag
Artikelnummer	USB-055116
Hersteller Artikelnummer	055116
Alternativnummer	USB-055116-10,USB-055116-50,USB-055116-100,USB-055116-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Gly264~Pro352 from rat Nerve Growth Factor IB, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~13.8kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other appl...
Molekulargewicht	13.8
UniProt	P22829
Reinheit	90%.
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.