

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

Product Datasheet

NRN1, Recombinant, Human, aa28-116, His-SUMO-Tag (Neuritin) USB-374477

Artikelname	NRN1, Recombinant, Human, aa28-116, His-SUMO-Tag (Neuritin)
Artikelnummer	USB-374477
Hersteller Artikelnummer	374477
Alternativnummer	USB-374477-20,USB-374477-100,USB-374477-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Promotes neurite outgrowth and especially branching of neuritic processes in primary hippocampal and cortical cells. Source: Recombinant protein corresponding to aa28-116 from human NRN1, fused to His-SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Mol...
Molekulargewicht	25.8
UniProt	Q9NPD7
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.