

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

Product Datasheet

Neurofilament Heavy Polypeptide, Recombinant, Human, aa1-413, His-SUMO-Tag, Myc-Tag USB-585496

Artikelname	Neurofilament Heavy Polypeptide, Recombinant, Human, aa1-413, His-SUMO-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-585496
Hersteller Artikelnummer	585496
Alternativnummer	USB-585496-20,USB-585496-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Neurofilaments usually contain three intermediate filament proteins. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-413 from human Neurofilament heavy polypeptide, fused to 10X His-SUMO-Tag at N-terminal and Myc-Tag at C-terminal, expressed in E.co...
Molekulargewicht	65.6
UniProt	P12036
Reinheit	85% (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.