

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

Product Datasheet

Neuron Navigator 1, Recombinant, Human, aa1098-1756, His-Tag USB-585501

Artikelname	Neuron Navigator 1, Recombinant, Human, aa1098-1756, His-Tag
Artikelnummer	USB-585501
Hersteller Artikelnummer	585501
Alternativnummer	USB-585501-20,USB-585501-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	May be involved in neuronal migration. Source: Recombinant protein corresponding to aa1098-1756 from human Neuron navigator 1, fused to 6X His-Tag at N-terminal, expressed in E.coli. Molecular Weight: ~77.0kD Amino Acid Sequence: ATLTSQLSANANLVAAFEQS...
Molekulargewicht	77
UniProt	Q8NEY1
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.