

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

Product Datasheet

Nerve Growth Factor, beta, Recombinant, Human (Beta-Nerve Growth Factor, Beta-NGF, Ngf, Ngfb, HSAN5, MGC161426, MGC161428) USB-N2050-10H

Artikelname	Nerve Growth Factor, beta, Recombinant, Human (Beta-Nerve Growth Factor, Beta-NGF, Ngf, Ngfb, HSAN5, MGC161426, MGC161428)
Artikelnummer	USB-N2050-10H
Hersteller Artikelnummer	N2050-10H
Alternativnummer	USB-N2050-10H-2,USB-N2050-10H-5
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Nerve growth factor (NGF) is important for the development and maintenance of the sympathetic and sensory nervous systems. It stimulates division and differentiation of sympathetic and embryonic sensory neurons. Source: DNA sequence encoding the huma...
Molekulargewicht	13.5
UniProt	P01138
Reinheit	~95% (SDS-PAGE, silver stain)
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from PBS, 1% HSA, 10% trehalose. Reconstitute with sterile PBS.