

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

Product Datasheet

Neuropeptide B, Recombinant, Human, aa25-53, GST-Tag USB-585510

Artikelname	Neuropeptide B, Recombinant, Human, aa25-53, GST-Tag
Artikelnummer	USB-585510
Hersteller Artikelnummer	585510
Alternativnummer	USB-585510-20,USB-585510-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	May be involved in the regulation of feeding, neuroendocrine system, memory, learning and in the afferent pain pathway. Source: Recombinant protein corresponding to aa25-53 from human Neuropeptide B, fused to GST His-Tag at N-terminal, expressed in E...
Molekulargewicht	29.5
UniProt	Q8NG41
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.