

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

## Product Datasheet

### Neuromedin B (NMB), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-054341

Artikelname	Neuromedin B (NMB), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-054341
Hersteller Artikelnummer	054341
Alternativnummer	USB-054341-10,USB-054341-50,USB-054341-100,USB-054341-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Ala25~Lys121 from human Neuromedin B, fused to His-Tag at N-terminal and GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~40.8KD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS...
Molekulargewicht	40.8
UniProt	<a href="#">P08949</a>
Reinheit	95%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.