

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human Neurofilament, Heavy Polypeptide (NEFH), Unconjugated, E. coli BIM-RPU59755

Artikelname	Recombinant Human Neurofilament, Heavy Polypeptide (NEFH), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU59755
Hersteller Artikelnummer	RPU59755
Alternativnummer	BIM-RPU59755-50UG,BIM-RPU59755-100UG,BIM-RPU59755-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Neurofilament, Heavy Polypeptide (NEFH) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Neurofilament, Heavy...
Molekulargewicht	40kDa
Tag	N-Terminal His and GST Tag
NCBI	<a href="#">4744</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.

Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Neurofilament, Heavy Polypeptide (NEFH)