

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

## Product Datasheet

### Recombinant Mouse Neuropeptide FF (NPFF), Unconjugated BIM-RPU55373

Artikelname	Recombinant Mouse Neuropeptide FF (NPFF), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU55373
Hersteller Artikelnummer	RPU55373
Alternativnummer	BIM-RPU55373-50UG, BIM-RPU55373-100UG, BIM-RPU55373-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Neuropeptide FF (NPFF) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Neuropeptide FF (NPFF). Target Synony...
Molekulargewicht	44kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
NCBI	<a href="#">54615</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>95% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Neuropeptide FF (NPFF)