

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human Neuropeptide B (NPB), Unconjugated, E. coli BIM-RPC27534

Artikelname	Recombinant Human Neuropeptide B (NPB), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC27534
Hersteller Artikelnummer	RPC27534
Alternativnummer	BIM-RPC27534-20UG,BIM-RPC27534-100UG,BIM-RPC27534-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Neuropeptide B (NPB) is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: NPB. Target Synonyms: Preproprotein L7 (NPB23, h...
Molekulargewicht	29.5kDa
Tag	N-Terminal Gst-Tagged
Puffer	If the delivery form is liquid, the default storage buffer is Tris/PBS-based buffer, 5%-50% glycerol. If the delivery form is lyophilized powder, the buffer before lyophilization is Tris/PBS-based buffer, 6% Trehalose, pH 8.0.
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Sequenz	WYKPAAGHSSYSVGRAAGLLSGLRRSPYA
Target-Kategorie	NPB