

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

## Product Datasheet

### Recombinant Mouse Nucleoporin 85 (NUP85), Unconjugated BIM-RPU53518

Artikelname	Recombinant Mouse Nucleoporin 85 (NUP85), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU53518
Hersteller Artikelnummer	RPU53518
Alternativnummer	BIM-RPU53518-50UG, BIM-RPU53518-100UG, BIM-RPU53518-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Nucleoporin 85 (NUP85) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Nucleoporin 85 (NUP85). Target Synony...
Molekulargewicht	28kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	<a href="#">445007</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	Nucleoporin 85 (NUP85)