

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

## Product Datasheet

### Recombinant Mouse Nuclear RNA Export Factor 2 (NXF2), Unconjugated BIM-RPU57349

Artikelname	Recombinant Mouse Nuclear RNA Export Factor 2 (NXF2), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU57349
Hersteller Artikelnummer	RPU57349
Alternativnummer	BIM-RPU57349-50UG, BIM-RPU57349-100UG, BIM-RPU57349-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Nuclear RNA Export Factor 2 (NXF2) 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: Nuclear RNA Export Factor...
Molekulargewicht	28kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	<a href="#">83454</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	Nuclear RNA Export Factor 2 (NXF2)