

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

Product Datasheet

Eukaryotic Nucleoprotein (NP), Unconjugated BIM-RPU58381

Artikelname	Eukaryotic Nucleoprotein (NP), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU58381
Hersteller Artikelnummer	RPU58381
Alternativnummer	BIM-RPU58381-50UG, BIM-RPU58381-100UG, BIM-RPU58381-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	All
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Nucleoprotein (NP) is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Universal. Target Name: Nucleoprotein (NP). Target Synonyms: N Protein. Accession ...
Molekulargewicht	60kDa
Tag	N-terminal His Tag
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression
Reinheit	>95% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder

Target-Kategorie	Nucleoprotein (NP)
------------------	--------------------