

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

## Product Datasheet

### Recombinant SARS-CoV-2 Nucleoprotein, Unconjugated, E. coli BIM-RPF11704

Artikelname	Recombinant SARS-CoV-2 Nucleoprotein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPF11704
Hersteller Artikelnummer	RPF11704
Alternativnummer	BIM-RPF11704-50UG,BIM-RPF11704-200UG,BIM-RPF11704-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant SARS-CoV-2 Nucleoprotein is a purified Recombinant. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Coronavirus. Target Name: Nucleoprotein. Accession Number: P0DTC9. Tag Info: N-terminal His-EGFP Tag. Theor...
Molekulargewicht	76.7kDa
Tag	N-Terminal His-EGFP Tag
Expression System	1~419
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Formulierung	Lyophilized from a 0.2 um filtered solution in 10 mM Hepes, 500 mM NaCl with 5% trehalose, pH 7.4.
Target-Kategorie	Nucleoprotein