

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

Product Datasheet

Spike Protein, Unconjugated, E. coli BIM-RPU61828

Artikelname	Spike Protein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU61828
Hersteller Artikelnummer	RPU61828
Alternativnummer	BIM-RPU61828-50UG,BIM-RPU61828-100UG,BIM-RPU61828-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Activity Assay, Cell Culture
Spezies Reaktivität	All
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Spike Protein is a purified Active Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Universal. Target Name: Spike Protein. Accession Number: P0DTC2. Gene ID: 43740568. Expression Region: M...
Molekulargewicht	77.54kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	43740568
Puffer	20mM Tris, 150mM NaCl, pH8.0, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose and Proclin300.

Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Spike Protein