

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

Product Datasheet

Simian Interleukin 8, Active Protein, Unconjugated, E. coli BIM-RPU60305

Artikelname	Simian Interleukin 8, Active Protein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU60305
Hersteller Artikelnummer	RPU60305
Alternativnummer	BIM-RPU60305-50UG,BIM-RPU60305-100UG,BIM-RPU60305-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Activity Assay, Cell Culture
Spezies Reaktivität	Primate
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Simian Interleukin 8, Active 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: Simian. Target Name: Interleukin 8. Accession Number: P67813. Gene ID: 613028. Ex...
Molekulargewicht	14kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	613028
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.

Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Interleukin 8