

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

Product Datasheet

Recombinant Rat Colony Stimulating Factor Receptor, Granulocyte (GCSFR), Unconjugated BIM-RPU40931

Artikelname	Recombinant Rat Colony Stimulating Factor Receptor, Granulocyte (GCSFR), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU40931
Hersteller Artikelnummer	RPU40931
Alternativnummer	BIM-RPU40931-50UG, BIM-RPU40931-100UG, BIM-RPU40931-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Rat Colony Stimulating Factor Receptor, Granulocyte (GCSFR) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rat (Rattus norvegicus). Target Name: Col...
Molekulargewicht	22/27kDa
Tag	N-terminal His Tag
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	Colony Stimulating Factor Receptor, Granulocyte (GCSFR)