

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

Product Datasheet

Recombinant Pig Colony Stimulating Factor 3, Granulocyte (GCSF), Unconjugated BIM-RPU40927

Artikelname	Recombinant Pig Colony Stimulating Factor 3, Granulocyte (GCSF), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU40927
Hersteller Artikelnummer	RPU40927
Alternativnummer	BIM-RPU40927-50UG, BIM-RPU40927-100UG, BIM-RPU40927-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Porcine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Pig Colony Stimulating Factor 3, Granulocyte (GCSF) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Pig (Sus scrofa, Porcine). Target Name: Colony St...
Molekulargewicht	18kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	396839
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression

Reinheit	>97% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Colony Stimulating Factor 3, Granulocyte (GCSF)