

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

Product Datasheet

Recombinant Human Colony Stimulating Factor 2, Granulocyte Macrophage (GM-CSF), Unconjugated BIM-RPU40924

Artikelname	Recombinant Human Colony Stimulating Factor 2, Granulocyte Macrophage (GM-CSF), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU40924
Hersteller Artikelnummer	RPU40924
Alternativnummer	BIM-RPU40924-50UG, BIM-RPU40924-100UG, BIM-RPU40924-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Colony Stimulating Factor 2, Granulocyte Macrophage (GM-CSF) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name:...
Molekulargewicht	45kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
NCBI	1437
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 2, Granulocyte Macrophage (GM-CSF)