

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

Product Datasheet

Eukaryotic Human Colony Stimulating Factor 1, Macrophage, Unconjugated BIM-RPU61471

Artikelname	Eukaryotic Human Colony Stimulating Factor 1, Macrophage, Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU61471
Hersteller Artikelnummer	RPU61471
Alternativnummer	BIM-RPU61471-50UG,BIM-RPU61471-100UG,BIM-RPU61471-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Human Colony Stimulating Factor 1, Macrophage is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Colony Stimulating F...
Molekulargewicht	42kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	1435
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.

Expression System	Eukaryotic expression
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Colony Stimulating Factor 1, Macrophage