

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Interleukin 12A (IL12A), Unconjugated, E. coli BIM-RPU53896

Artikelname	Recombinant Mouse Interleukin 12A (IL12A), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU53896
Hersteller Artikelnummer	RPU53896
Alternativnummer	BIM-RPU53896-50UG,BIM-RPU53896-100UG,BIM-RPU53896-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Interleukin 12A (IL12A) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Interleukin 12A (IL12A). Target Syno...
Molekulargewicht	27kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	16159
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	Interleukin 12A (IL12A)