

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Interleukin 12 Receptor Beta 1 (IL12Rb1), Unconjugated BIM-RPU54570

Artikelname	Recombinant Mouse Interleukin 12 Receptor Beta 1 (IL12Rb1), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU54570
Hersteller Artikelnummer	RPU54570
Alternativnummer	BIM-RPU54570-50UG, BIM-RPU54570-100UG, BIM-RPU54570-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Interleukin 12 Receptor Beta 1 (IL12Rb1) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Interleukin 12 Rece...
Molekulargewicht	44kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
NCBI	16161
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	Interleukin 12 Receptor Beta 1 (IL12Rb1)