

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Interleukin 22 Receptor Alpha 2 (IL22Ra2), Unconjugated, E. coli BIM-RPU52703

Artikelname	Recombinant Mouse Interleukin 22 Receptor Alpha 2 (IL22Ra2), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU52703
Hersteller Artikelnummer	RPU52703
Alternativnummer	BIM-RPU52703-50UG,BIM-RPU52703-100UG,BIM-RPU52703-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Interleukin 22 Receptor Alpha 2 (IL22Ra2) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Interleukin 22 Rec...
Molekulargewicht	26kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	237310
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.

Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>95% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Interleukin 22 Receptor Alpha 2 (IL22Ra2)