

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

Product Datasheet

Prokaryotic Guinea pig Interleukin 10, Unconjugated, E. coli BIM-RPU61604

Artikelname	Prokaryotic Guinea pig Interleukin 10, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU61604
Hersteller Artikelnummer	RPU61604
Alternativnummer	BIM-RPU61604-50UG,BIM-RPU61604-100UG,BIM-RPU61604-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Guinea pig
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Prokaryotic Guinea pig Interleukin 10 is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Guinea pig (Cavia porcellus). Target Name: Interleukin 10. Accession Number...
Molekulargewicht	22kDa
Tag	N-Terminal His Tag
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Expression System	Prokaryotic expression

Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Interleukin 10