

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

Product Datasheet

Recombinant Bovine Interleukin 13 (IL13), Unconjugated, E. coli BIM-RPU54706

Artikelname	Recombinant Bovine Interleukin 13 (IL13), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU54706
Hersteller Artikelnummer	RPU54706
Alternativnummer	BIM-RPU54706-50UG,BIM-RPU54706-100UG,BIM-RPU54706-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Bovine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Bovine Interleukin 13 (IL13) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Bovine (Bos taurus). Target Name: Interleukin 13 (IL13). Target Synonyms...
Molekulargewicht	43kDa
Tag	N-Terminal His and GST Tag
NCBI	281247
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 13 (IL13)