

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

Product Datasheet

Recombinant Bovine Granulocyte Chemotactic Protein 2 (GCP2), Unconjugated BIM-RPU54615

Artikelname	Recombinant Bovine Granulocyte Chemotactic Protein 2 (GCP2), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU54615
Hersteller Artikelnummer	RPU54615
Alternativnummer	BIM-RPU54615-50UG, BIM-RPU54615-100UG, BIM-RPU54615-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Bovine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Bovine Granulocyte Chemotactic Protein 2 (GCP2) 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: Granulocyte Chemota...
Molekulargewicht	12kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	281735
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	Granulocyte Chemotactic Protein 2 (GCP2)