

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

Product Datasheet

Recombinant Rabbit Chemokine (C-X-C motif) ligand 7 (CXCL7), Unconjugated, E. coli BIM-RPU56244

Artikelname	Recombinant Rabbit Chemokine (C-X-C motif) ligand 7 (CXCL7), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU56244
Hersteller Artikelnummer	RPU56244
Alternativnummer	BIM-RPU56244-50UG,BIM-RPU56244-100UG,BIM-RPU56244-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rabbit
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Rabbit Chemokine (C-X-C motif) ligand 7 (CXCL7) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rabbit (Oryctolagus cuniculus). Target Name: Chemoki...
Molekulargewicht	12kDa
Tag	N-Terminal His Tag
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	Chemokine (C-X-C motif) ligand 7 (CXCL7)