

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Chemokine C-X-C-Motif Ligand 15 (CXCL15), Unconjugated BIM-RPU40771

Artikelname	Recombinant Mouse Chemokine C-X-C-Motif Ligand 15 (CXCL15), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU40771
Hersteller Artikelnummer	RPU40771
Alternativnummer	BIM-RPU40771-50UG, BIM-RPU40771-100UG, BIM-RPU40771-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Chemokine C-X-C-Motif Ligand 15 (CXCL15) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Chemokine C-X-C-Mot...
Molekulargewicht	24kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	20309
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression

Reinheit	>97% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Chemokine C-X-C-Motif Ligand 15 (CXCL15)