

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

## Product Datasheet

### Rat Chemokine (C-X-C Motif) Ligand 2 (CXCL2), Active Protein, Unconjugated BIM-RPU54929

Artikelname	Rat Chemokine (C-X-C Motif) Ligand 2 (CXCL2), Active Protein, Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU54929
Hersteller Artikelnummer	RPU54929
Alternativnummer	BIM-RPU54929-50UG, BIM-RPU54929-100UG, BIM-RPU54929-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Activity Assay, Cell Culture
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Rat Chemokine (C-X-C Motif) Ligand 2 (CXCL2), Active Protein is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rat (Rattus norvegicus). Target Name: Chemokine (C-X...
Molekulargewicht	41kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
NCBI	<a href="#">114105</a>
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 2 (CXCL2)