

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Janus Kinase 2 (JAK2), Unconjugated BIM-RPU42351

Artikelname	Recombinant Mouse Janus Kinase 2 (JAK2), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU42351
Hersteller Artikelnummer	RPU42351
Alternativnummer	BIM-RPU42351-50UG, BIM-RPU42351-100UG, BIM-RPU42351-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Janus Kinase 2 (JAK2) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Janus Kinase 2 (JAK2). Target Synonyms...
Molekulargewicht	30kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	16452
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>95% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Janus Kinase 2 (JAK2)