

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

Product Datasheet

Recombinant Pig Guanylate Binding Protein 1, Interferon Inducible (GBP1), Unconjugated BIM-RPU55901

Artikelname	Recombinant Pig Guanylate Binding Protein 1, Interferon Inducible (GBP1), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU55901
Hersteller Artikelnummer	RPU55901
Alternativnummer	BIM-RPU55901-50UG, BIM-RPU55901-100UG, BIM-RPU55901-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Porcine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Pig Guanylate Binding Protein 1, Interferon Inducible (GBP1) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Pig (Sus scrofa, Porcine). Target Name: ...
Molekulargewicht	34kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	100151938
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	Guanylate Binding Protein 1, Interferon Inducible (GBP1)