

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

Product Datasheet

Recombinant Bovine Melatonin Receptor 1A (MTNR1A), Unconjugated, E. coli BIM-RPU42731

Artikelname	Recombinant Bovine Melatonin Receptor 1A (MTNR1A), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU42731
Hersteller Artikelnummer	RPU42731
Alternativnummer	BIM-RPU42731-50UG,BIM-RPU42731-100UG,BIM-RPU42731-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Bovine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Bovine Melatonin Receptor 1A (MTNR1A) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Bovine (Bos taurus). Target Name: Melatonin Receptor 1A (MTNR1A...
Molekulargewicht	13kDa
Tag	N-Terminal His Tag
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	Melatonin Receptor 1A (MTNR1A)