

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

Product Datasheet

Mouse Netrin 1, Active Protein, Unconjugated, E. coli BIM-RPU60612

Artikelname	Mouse Netrin 1, Active Protein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU60612
Hersteller Artikelnummer	RPU60612
Alternativnummer	BIM-RPU60612-50UG,BIM-RPU60612-100UG,BIM-RPU60612-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Activity Assay, Cell Culture
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse Netrin 1, Active Protein is a purified Active Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Netrin 1. Accession Number: O09118. Gene ID: 18208. ...
Molekulargewicht	58kDa
Tag	N-Terminal His and GST Tag
NCBI	18208
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.

Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Netrin 1