

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse F-Box Protein 3 (FBXO3), Unconjugated, E. coli BIM-RPU57397

Artikelname	Recombinant Mouse F-Box Protein 3 (FBXO3), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU57397
Hersteller Artikelnummer	RPU57397
Alternativnummer	BIM-RPU57397-50UG,BIM-RPU57397-100UG,BIM-RPU57397-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse F-Box Protein 3 (FBXO3) is a purified Prokaryotic 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: F-Box Protein 3 (FBXO3). Target Syno...
Molekulargewicht	75kDa
Tag	N-Terminal His and GST Tag
NCBI	57443
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	F-Box Protein 3 (FBXO3)