

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Utrophin (UTRN), Unconjugated, E. coli BIM-RPU56238

Artikelname	Recombinant Mouse Utrophin (UTRN), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU56238
Hersteller Artikelnummer	RPU56238
Alternativnummer	BIM-RPU56238-50UG,BIM-RPU56238-100UG,BIM-RPU56238-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Utrophin (UTRN) 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: Utrophin (UTRN). Target Synonyms: DRP1, DMDL...
Molekulargewicht	38kDa
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	Utrophin (UTRN)