

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Large Multifunctional Peptidase 7 (LMP7), Unconjugated, E. coli BIM-RPU42484

Artikelname	Recombinant Mouse Large Multifunctional Peptidase 7 (LMP7), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU42484
Hersteller Artikelnummer	RPU42484
Alternativnummer	BIM-RPU42484-50UG,BIM-RPU42484-100UG,BIM-RPU42484-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Large Multifunctional Peptidase 7 (LMP7) 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: Large Multifunction...
Molekulargewicht	25.76kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	16913
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	Large Multifunctional Peptidase 7 (LMP7)