

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

Product Datasheet

Prokaryotic Human Mesothelin, Unconjugated, E. coli BIM-RPU42741

Artikelname	Prokaryotic Human Mesothelin, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU42741
Hersteller Artikelnummer	RPU42741
Alternativnummer	BIM-RPU42741-50UG,BIM-RPU42741-100UG,BIM-RPU42741-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Prokaryotic Human Mesothelin is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Mesothelin. Accession Number: Q13421. Gene ID: 10...
Molekulargewicht	54kDa
Tag	N-Terminal His and GST Tag
NCBI	10232
Puffer	20mM Tris, 150mM NaCl, pH8.0, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose and Proclin300.

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