

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

Product Datasheet

Prokaryotic Human Vanin 1, Unconjugated, E. coli BIM-RPU61867

Artikelname	Prokaryotic Human Vanin 1, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU61867
Hersteller Artikelnummer	RPU61867
Alternativnummer	BIM-RPU61867-50UG,BIM-RPU61867-100UG,BIM-RPU61867-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Prokaryotic Human Vanin 1 is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >80% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Vanin 1. Accession Number: O95497. Gene ID: 8876. Ex...
Molekulargewicht	68kDa
Tag	Two N-Terminal Tags, His-tag and SUMO-tag
NCBI	8876
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.

Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	>80% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Vanin 1