

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

Product Datasheet

Recombinant Human Toll Like Receptor 2 (TLR2), Unconjugated, E. coli BIM-RPU44068

Artikelname	Recombinant Human Toll Like Receptor 2 (TLR2), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU44068
Hersteller Artikelnummer	RPU44068
Alternativnummer	BIM-RPU44068-50UG,BIM-RPU44068-100UG,BIM-RPU44068-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Toll Like Receptor 2 (TLR2) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Toll Like Receptor 2 (TLR2). Tar...
Molekulargewicht	26kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	7097
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	Toll Like Receptor 2 (TLR2)