

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

Product Datasheet

Recombinant Human Tankyrase 2 (TNKS2), Unconjugated BIM-RPU50654

Artikelname	Recombinant Human Tankyrase 2 (TNKS2), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU50654
Hersteller Artikelnummer	RPU50654
Alternativnummer	BIM-RPU50654-50UG, BIM-RPU50654-100UG, BIM-RPU50654-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Tankyrase 2 (TNKS2) 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: Tankyrase 2 (TNKS2). Target Synonyms: PA...
Molekulargewicht	29kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	80351
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Tankyrase 2 (TNKS2)