

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

Product Datasheet

Recombinant Simian Osteopontin (OPN), Unconjugated, E. coli BIM-RPU53923

Artikelname	Recombinant Simian Osteopontin (OPN), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU53923
Hersteller Artikelnummer	RPU53923
Alternativnummer	BIM-RPU53923-50UG,BIM-RPU53923-100UG,BIM-RPU53923-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Primate
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Simian Osteopontin (OPN) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Simian. Target Name: Osteopontin (OPN). Target Synonyms: SPP1, BNSP, BSPI, E...
Molekulargewicht	33kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	704930
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	Osteopontin (OPN)