

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

Product Datasheet

Recombinant Human Podocin (PDCN), Unconjugated BIM-RPU43365

Artikelname	Recombinant Human Podocin (PDCN), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU43365
Hersteller Artikelnummer	RPU43365
Alternativnummer	BIM-RPU43365-50UG, BIM-RPU43365-100UG, BIM-RPU43365-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Podocin (PDCN) 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: Podocin (PDCN). Target Synonyms: NPHS2, NPHS-...
Molekulargewicht	19kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	7827
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	Podocin (PDCN)