

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

Product Datasheet

Recombinant Human Profilin 2 (PFN2), Unconjugated BIM-RPU43423

Artikelname	Recombinant Human Profilin 2 (PFN2), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU43423
Hersteller Artikelnummer	RPU43423
Alternativnummer	BIM-RPU43423-50UG, BIM-RPU43423-100UG, BIM-RPU43423-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Profilin 2 (PFN2) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Profilin 2 (PFN2). Target Synonyms: PFL. A...
Molekulargewicht	18kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	5217
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>97% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Profilin 2 (PFN2)