

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

Product Datasheet

Recombinant Human Poly A Binding Protein Cytoplasmic 1 Like Protein (PABPC1L), Unconjugated BIM-RPU43376

Artikelname	Recombinant Human Poly A Binding Protein Cytoplasmic 1 Like Protein (PABPC1L), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU43376
Hersteller Artikelnummer	RPU43376
Alternativnummer	BIM-RPU43376-50UG, BIM-RPU43376-100UG, BIM-RPU43376-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Poly A Binding Protein Cytoplasmic 1 Like Protein (PABPC1L) 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: ...
Molekulargewicht	19kDa
Tag	N-terminal His Tag
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	Poly A Binding Protein Cytoplasmic 1 Like Protein (PABPC1L)