

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

Product Datasheet

Recombinant Human Myosin Light Chain 6B, Alkali, Smooth Muscle And Non Muscle (MYL6B), Unconjugated, E. coli BIM-RPU52673

Artikelname	Recombinant Human Myosin Light Chain 6B, Alkali, Smooth Muscle And Non Muscle (MYL6B), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU52673
Hersteller Artikelnummer	RPU52673
Alternativnummer	BIM-RPU52673-50UG,BIM-RPU52673-100UG,BIM-RPU52673-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Myosin Light Chain 6B, Alkali, Smooth Muscle And Non Muscle (MYL6B) 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). Targe...
Molekulargewicht	31kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	140465
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	Myosin Light Chain 6B, Alkali, Smooth Muscle And Non Muscle (MYL6B)