

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

Product Datasheet

Recombinant Human Tubulin Alpha 1C (TUBa1C), Unconjugated, E. coli BIM-RPU56208

Artikelname	Recombinant Human Tubulin Alpha 1C (TUBa1C), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU56208
Hersteller Artikelnummer	RPU56208
Alternativnummer	BIM-RPU56208-50UG,BIM-RPU56208-100UG,BIM-RPU56208-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Tubulin Alpha 1C (TUBa1C) 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: Tubulin Alpha 1C (TUBa1C). Target ...
Molekulargewicht	42kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	84790
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	Tubulin Alpha 1C (TUBa1C)