

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

Product Datasheet

Recombinant Human Mucin-17 (MUC17), partial , Active Protein, Unconjugated, Mammal BIM-RPC31210

Artikelname	Recombinant Human Mucin-17 (MUC17), partial , Active Protein, Unconjugated, Mammal
Artikelnummer	BIM-RPC31210
Hersteller Artikelnummer	RPC31210
Alternativnummer	BIM-RPC31210-20UG,BIM-RPC31210-100UG,BIM-RPC31210-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mammal
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Mucin-17 (MUC17), partial , Active Protein is a purified Active Recombinant Protein. Purity: >95% as determined by SDS-PAGE. Host: Mammalian cell. Endotoxin Level: <1.0 EU/ug as determined by LAL method. Species: Human (Homo sapiens...
Molekulargewicht	32.0kDa
Tag	C-Terminal 10xHis-Tagged
Reinheit	>95% by SDS-PAGE

Sequenz	RTTTCFGDGCQNTASRCKNGGTWDGLKCQCPNLYYGELCEEVSSIDIGPPE TISAQMELTVTVTSVKFTEELKNHSSQEFQEFKQTFTEQMNIIVYSGIPEYVGVN ITKLRLGSAVVEHDVLLRKYTPYKTVLDNATEVVKEKITKVTTQQIMINDICS DMMCFNTTGTQVQNITVTQYDPEEDCRKMAKEYGDYFVVEYRDQKPYCISPC EPGFSVSKNCNLGKCQMSLSGPQCLCVTTETHWYSGETCNQG
Target-Kategorie	Mucin-17 (MUC17)