

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Collagen alpha-3 (IV) chain (Col4a3), partial, Unconjugated, E. coli BIM-RPC31128

Artikelname	Recombinant Mouse Collagen alpha-3 (IV) chain (Col4a3), partial, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31128
Hersteller Artikelnummer	RPC31128
Alternativnummer	BIM-RPC31128-20UG,BIM-RPC31128-100UG,BIM-RPC31128-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Collagen alpha-3 (IV) chain (Col4a3), partial is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Collagen alpha-3 (IV) c...
Molekulargewicht	34.4kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged and C-Terminal Myc-Tagged
Reinheit	>85% by SDS-PAGE

Sequenz	PGLKGNPGDRGTPATGTRMRGFIFTRHSQTTAIPSCPEGTQPLYSGFSLLFVQ GNKRAHGQDLGTLGSCLQRFTTMPFLFCNINNVCFASRNDYSYWLSTPALM PMDMAPISGRALEPYISRCTVCEGPAMAIHAVHSQTTAIPPCPDWVSLWKGFS FIMFTSAGSEGAGQALASPGSCLEEFRASPFIECHGRGTCNYYSNSYSFWLAS LNPERMFRKPIPSTVKAGDLEKIISRCQVCMKKRH
Target-Kategorie	Collagen alpha-3 (IV) chain (Col4a3)