

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

Product Datasheet

**Recombinant Human Apolipoprotein A-II (APOA2), Unconjugated, E. coli
BIM-RPC31152**

Artikelname	Recombinant Human Apolipoprotein A-II (APOA2), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31152
Hersteller Artikelnummer	RPC31152
Alternativnummer	BIM-RPC31152-20UG,BIM-RPC31152-100UG,BIM-RPC31152-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Apolipoprotein A-II (APOA2) is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Apolipoprotein A-II (APOA2) . Accession N...
Molekulargewicht	21.7kDa
Tag	N-Terminal 6xHis-SUMO-Tagged
Reinheit	>85% by SDS-PAGE
Sequenz	QAKEPCVESLVSQYFQTVTDYGKDLMEKVKSPQLQAEAKSYFEKSKEQLTPLIK KAGTELVNFLSYFVELGTQPATQ
Target-Kategorie	Apolipoprotein A-II (APOA2)