

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

Product Datasheet

Recombinant Human Protein max (MAX), Unconjugated, E. coli BIM-RPC31369

Artikelname	Recombinant Human Protein max (MAX), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31369
Hersteller Artikelnummer	RPC31369
Alternativnummer	BIM-RPC31369-20UG,BIM-RPC31369-100UG,BIM-RPC31369-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Protein max (MAX) is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Protein max (MAX) . Accession Number: P61244, MAX. ...
Molekulargewicht	24.2kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Sequenz	SDNDDIEVESDEEQPRFQSAADKRAHHNALERKRRDHKDSFHSLRDSVPSL QGEKASRAQILDKATEYIQYMRKNHHTHQDIDDLKRQNALLEQQVRALEKA RSSAQLQTNYPSSDNSLYTNAKGSTISAFDGGSDSSSESEPEEPQSRKKLRME AS

Target-Kategorie	Protein max (MAX)
------------------	-------------------