

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

Product Datasheet

Recombinant Human Semaphorin-7A (SEMA7A), Unconjugated, Yeast BIM-RPC29975

Artikelname	Recombinant Human Semaphorin-7A (SEMA7A), Unconjugated, Yeast
Artikelnummer	BIM-RPC29975
Hersteller Artikelnummer	RPC29975
Alternativnummer	BIM-RPC29975-20UG,BIM-RPC29975-100UG,BIM-RPC29975-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Yeast
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Semaphorin-7A (SEMA7A) is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: Yeast. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Semaphorin-7A (SEMA7A) . Accession Number: O7532...
Molekulargewicht	70.4kDa
Tag	N-Terminal 6xHis-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Sequenz	QGHLSGPRIFAVWKGHVGQDRVDFGQTEPHTVLFHEPGSSSVWVGGRGK VYLDFDFPEGKNASVRTVNIGSTKGSCLDKRDCENYITLLERRSEGLLACGTNAR HPSCWNLVNGTVVPLGEMRGYAPFSPDENSLVLFEGDEVYSTIRKQEYNGKIP RFRRIRGESELYTSDTVMQNPQFIKATIVHQDQAYDDKIYYFFREDNPDKNPEA PLNVS RVAQLCRGDQGGESSLSVSKWNTFLKAMLVCSDAATNKN
Target-Kategorie	Semaphorin-7A (SEMA7A)