

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

Product Datasheet

Recombinant Human Tryptase beta-2 (TPSB2), Unconjugated, Yeast BIM-RPC29950

Artikelname	Recombinant Human Tryptase beta-2 (TPSB2), Unconjugated, Yeast
Artikelnummer	BIM-RPC29950
Hersteller Artikelnummer	RPC29950
Alternativnummer	BIM-RPC29950-20UG,BIM-RPC29950-100UG,BIM-RPC29950-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Yeast
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Tryptase beta-2 (TPSB2) is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: Yeast. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Tryptase beta-2 (TPSB2) . Accession Number: P20...
Molekulargewicht	31.2kDa
Tag	C-Terminal 6xHis-Myc-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Sequenz	IVGGQEAPRSKWPWQVSLRVHGPYWMHFCGGSLIHPQWVLTAAHCVGPDV KDLAALRVQLREQHLYYQDQLLPVSRIIVHPQFYTAQIGADIALLELEEPVNVSS HVHTVTLPPASETFPFGMPCWVTGWGDVDNDERLPPFPLKQVKVPIHENHI CDAKYHLGAYTGDDVRIVRDDMLCAGNTRRDSCQGDSGGPLVCKVNGTWL QAGVVSWGEGCAQPNRPGIYTRVTTYLDWIHHYVPPKP
Target-Kategorie	Tryptase beta-2 (TPSB2)