

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

Product Datasheet

Recombinant Human Microfibrillar-associated protein 5 Protein ABB-RP02966

Artikelname	Recombinant Human Microfibrillar-associated protein 5 Protein
Artikelnummer	ABB-RP02966
Hersteller Artikelnummer	RP02966
Alternativnummer	ABB-RP02966-100UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Met1-Leu173
Produktbeschreibung	Recombinant Human Microfibrillar-associated protein 5 Protein is produced by HEK293 Cells expression system. The target protein is expressed with sequence (Met1-Leu173) of human Microfibrillar-associated protein 5 (Accession NP_003471.1) fused with a...
Konzentration	< 1 EU/µg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	18.7 kDa
Tag	C-His
NCBI	8076
UniProt	Q13361
Quelle	HEK293 Cells

Reinheit	85 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from sterile PBS, pH 7.4
Sequenz	MSLLGPKVLLFLAAFIITSDWIPLGVNSQRGDDVTQATPETFTEDPNLVNDPAT DETVLAVLADIAPSTDDLASLSEKNTTAECWDEKFTCTRLYSVHRPVKQCIHQ LCFTSLRRMYIVNKEICSRVCKEHEAMKDELCRQMAGLPPRRLRRSNYFRLPP CENVDLQRPNGL
Target-Kategorie	Microfibrillar-associated protein 5
Application Verdünnung	Lyophilized from sterile PBS, pH 7.4
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Other Recombinant Protein. Shipping: Ice Bag