

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

Product Datasheet

Recombinant Human VTCN1 Protein, Fc-tagged, Alexa Fluor 647 conjugated CRM-VTCN1-7298HAF647-20

Artikelname	Recombinant Human VTCN1 Protein, Fc-tagged, Alexa Fluor 647 conjugated
Artikelnummer	CRM-VTCN1-7298HAF647-20
Hersteller Artikelnummer	VTCN1-7298HAF647
Alternativnummer	CRM-VTCN1-7298HAF647-20, CRM-VTCN1-7298HAF647-50, CRM-VTCN1-7298HAF647-100
Hersteller	Creative BioMart
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	The recombinant human VTCN1/Fc is a disulfide-linked homodimer. The reduced monomer comprises 471 amino acids and has a predicted molecular mass of 52.3 kDa. The apparent molecular mass of the protein is approximately 66-76 kDa in SDS-PAGE under reducing
Quelle	Human
Anwendungsbeschreibung	For Research Use Only. Not intended for any clinical use.