

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

## Product Datasheet

### Recombinant Mouse JAM-A/F11R/CD321 Protein ABB-RP02666

Artikelname	Recombinant Mouse JAM-A/F11R/CD321 Protein
Artikelnummer	ABB-RP02666
Hersteller Artikelnummer	RP02666
Alternativnummer	ABB-RP02666-100UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Lys27-Gly238
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse JAM-A/F11R/CD321 Protein is produced by HEK293 cells expression system. The target protein is expressed with sequence (Lys27-Gly238) of mouse JAM-A/F11R/CD321 (Accession O88792) fused with His tag at the C-terminus....
Konzentration	< 1 EU/ $\mu$ g of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	23.9 kDa
Tag	C-His
NCBI	<a href="#">16456</a>
UniProt	<a href="#">O88792</a>
Quelle	HEK293 cells

Reinheit	95 % as determined by Tris-Bis PAGE.
Target-Kategorie	JAM-A
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Other Recombinant Protein. Shipping: Ice Bag