

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse NCAM-1/CD56 Protein ABB-RP01943

Artikelname	Recombinant Mouse NCAM-1/CD56 Protein
Artikelnummer	ABB-RP01943
Hersteller Artikelnummer	RP01943
Alternativnummer	ABB-RP01943-50UG,ABB-RP01943-100UG,ABB-RP01943-10UG,ABB-RP01943-20UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Leu20-Thr711
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse NCAM-1/CD56 Protein is produced by HEK293 cells expression system. The target protein is expressed with sequence (Leu20-Thr711)of Mouse NCAM-1/CD56(Accession P13595) fused with a Avi&His tag at the C-terminus....
Konzentration	< 0.01 EU/µg of the protein by LAL method
Molekulargewicht	79.31 kDa
Tag	C-Avi&His
NCBI	17967
UniProt	P13595

Quelle	HEK293 cells
Reinheit	95 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Target-Kategorie	Ncam1
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Cytokines & Cytokine receptors. Shipping: Ice Bag