

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

Product Datasheet

Recombinant Human Cyr61/CCN1 Protein ABB-RP00353

Artikelname	Recombinant Human Cyr61/CCN1 Protein
Artikelnummer	ABB-RP00353
Hersteller Artikelnummer	RP00353
Alternativnummer	ABB-RP00353-10UG,ABB-RP00353-50UG,ABB-RP00353-20UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Thr25-Asp381
Produktbeschreibung	Recombinant Human Cyr61/CCN1 Protein is produced by HEK293 cells expression system. The target protein is expressed with sequence (Thr25-Asp381) of human Cyr61/CCN1 (Accession O00622) fused with a hFc tag at the C-terminus....
Konzentration	< 0.1 EU/µg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	65.40 kDa
Tag	C-hFc
NCBI	3491
UniProt	O00622
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	Cyr61/CCN1
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Cytokines & Cytokine Receptors. Shipping: Ice Bag