

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

Product Datasheet

Recombinant Human CD9 Protein ABB-RP01652

Artikelname	Recombinant Human CD9 Protein
Artikelnummer	ABB-RP01652
Hersteller Artikelnummer	RP01652
Alternativnummer	ABB-RP01652-10UG,ABB-RP01652-20UG,ABB-RP01652-50UG,ABB-RP01652-100UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Ser112-Ile195
Produktbeschreibung	Recombinant Human CD9 Protein is produced by HEK293 cells expression system. The target protein is expressed with sequence (Ser112-Ile195) of human CD9 (Accession NP_001760.1) fused with and a hFc tag at the C-terminus....
Konzentration	< 0.1 EU/μg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	35.64 kDa
Tag	C-hFC
NCBI	928
UniProt	P21926

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	CD9
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Bio-Markers & CD Antigens. Shipping: Ice Bag