

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

Product Datasheet

Recombinant Human SR-D1/CD68 Protein ABB-RP01526

Artikelname	Recombinant Human SR-D1/CD68 Protein
Artikelnummer	ABB-RP01526
Hersteller Artikelnummer	RP01526
Alternativnummer	ABB-RP01526-100UG, ABB-RP01526-20UG, ABB-RP01526-10UG, ABB-RP01526-50UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Asn22-Ser319
Produktbeschreibung	Recombinant Human SR-D1/CD68 Protein is produced by HEK293 cells expression system. The target protein is expressed with sequence (Asn22-Ser319) of human SR-D1/CD68 (Accession NP_001242.2) fused with a raFc tag at the C-terminus....
Konzentration	< 0.1 EU/μg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	57.18 kDa
Tag	C-Rabbit Fc
NCBI	968
UniProt	P34810

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	SR-D1/CD68
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Other Recombinant Protein. Shipping: Ice Bag