

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

Product Datasheet

CLEC4M Antibody - N-terminal region ASB-ARP42396_T100

Artikelname	CLEC4M Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP42396_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP42396_T100
Alternativnummer	ASB-ARP42396_T100-25UL,ASB-ARP42396_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Porcine
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human CLEC4M
Produktbeschreibung	CLEC4M is a type II integral membrane protein that is 77% identical to CD209 antigen, a HIV gp120-binding protein. This protein, like CD209, efficiently binds both intercellular adhesion molecule 3 (ICAM3) and HIV-1 gp120, and enhances HIV-1 infectio...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	44kDa
NCBI	10332

UniProt	Q9H2X3
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.