

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

Product Datasheet

CD300LF Antibody - N-terminal region ASB-OAAB06549

Artikelname	CD300LF Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-OAAB06549
Hersteller Artikelnummer	OAAB06549
Alternativnummer	ASB-OAAB06549-400UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	This CLM1 antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 56-84 amino acids from the N-terminal region of human CLM1.
Produktbeschreibung	CLM1 is an inhibitory receptor of the Ig superfamily expressed on myeloid cells. It mediates negative regulatory signals by recruiting SHP1 (PTPN6, MIM 176883) or SHIP....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Approximately 0.5mg/ml. Actual concentration varies with each lot.
Molekulargewicht	32 kDa
NCBI	146722

UniProt	Q8TDQ1
Formulierung	Liquid. PBS with 0.09% (W/V) sodium azide.