

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

Product Datasheet

Rag1 antibody - C-terminal region (ARP42949_P050), Rabbit, Polyclonal ASB-ARP42949

Artikelname	Rag1 antibody - C-terminal region (ARP42949_P050), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-ARP42949
Hersteller Artikelnummer	ARP42949
Alternativnummer	ASB-ARP42949-100UL,ASB-ARP42949-25UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Equine, Mouse, Porcine, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide corresponding to a region of Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	As a catalytic component of the RAG complex, a multiprotein complex that mediates the DNA cleavage phase during V(D)J recombination. V(D)J recombination assembles a diverse repertoire of immunoglobulin and T-cell receptor genes in developing B and T ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

Molekulargewicht	119 kDa
NCBI	19373
UniProt	P15919
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.