

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

Product Datasheet

SIGIRR Antibody - C-terminal region ASB-ARP49664_P050

Artikelname	SIGIRR Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP49664_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP49664_P050
Alternativnummer	ASB-ARP49664_P050-25UL,ASB-ARP49664_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human SIGIRR
Produktbeschreibung	SIGIRR acts as a negative regulator of the Toll-like and IL-1R receptor signaling pathways. It attenuates the recruitment of receptor-proximal signaling components to the TLR4 receptor, probably through a TIR-TIR domain interaction with TLR4. Through...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	25kDa
NCBI	59307

UniProt	Q6IA17
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.