

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

Product Datasheet

TNMD Antibody - N-terminal region ASB-ARP49696_P050

Artikelname	TNMD Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP49696_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP49696_P050
Alternativnummer	ASB-ARP49696_P050-25UL,ASB-ARP49696_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Sheep, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human TNMD
Produktbeschreibung	TNMD is a single-pass type II membrane proteinPotential. It belongs to the chondromodulin-1 family and contains 1 BRICHOS domain. TNMD may be an angiogenesis inhibitor....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	37 kDa
NCBI	64102

UniProt	Q9H2S6
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.