

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

Product Datasheet

TBX19 Antibody - N-terminal region ASB-ARP32363_T100

Artikelname	TBX19 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP32363_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP32363_T100
Alternativnummer	ASB-ARP32363_T100-25UL,ASB-ARP32363_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human TBX19
Produktbeschreibung	TBX19 is a member of a phylogenetically conserved family of genes that share a common DNA-binding domain, the T-box. T-box genes encode transcription factors involved in the regulation of developmental processes. TBX19 is the human ortholog of mouse ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	48kDa
NCBI	9095

UniProt	O60806
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.