

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

Product Datasheet

TBX5 Antibody - N-terminal region ASB-ARP33403_T100

Artikelname	TBX5 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33403_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP33403_T100
Alternativnummer	ASB-ARP33403_T100-25UL,ASB-ARP33403_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Goat, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Sheep, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human TBX5
Produktbeschreibung	TBX5 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. This gene is closely linked to related...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	53kDa
NCBI	6910

UniProt	Q99593
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.