

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

## Product Datasheet

### TBX6 Antibody - N-terminal region ASB-ARP33405\_T100

Artikelname	TBX6 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33405_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP33405_T100
Alternativnummer	ASB-ARP33405_T100-25UL,ASB-ARP33405_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human TBX6
Produktbeschreibung	The TBX6 gene 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. TBX6 is the human ortholog of...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	47kDa
NCBI	<a href="#">6911</a>

UniProt	<a href="#">O95947</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.