

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

Product Datasheet

TFB1M Antibody - N-terminal region ASB-ARP34543_P050

Artikelname	TFB1M Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP34543_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP34543_P050
Alternativnummer	ASB-ARP34543_P050-25UL,ASB-ARP34543_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human TFB1M
Produktbeschreibung	The transcription of genes from mitochondrial DNA requires a mitochondrial RNA polymerase and a DNA-binding transcription factor. Transcription factor B1 (TFB1M) is a part of this transcription complex. The transcription of genes from mitochondrial D...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	39kDa
NCBI	51106

UniProt	Q8WVM0
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.