

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

## Product Datasheet

### TFDP2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP33438\_T100

Artikelname	TFDP2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33438_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP33438_T100
Alternativnummer	ASB-ARP33438_T100-25UL,ASB-ARP33438_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human TFDP2
Produktbeschreibung	The TFDP genes encode a family of transcription factors that can form heterodimers with E2F family proteins in vivo. The E2F-TFDP transcription factors are major regulators of genes that are required for the progression of S-phase, such as DHFR and D...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	43kDa
NCBI	<a href="#">7029</a>

UniProt	<a href="#">Q14188-4</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.