

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

## Product Datasheet

### FUBP1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP37732\_T100

Artikelname	FUBP1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP37732_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP37732_T100
Alternativnummer	ASB-ARP37732_T100-25UL,ASB-ARP37732_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 FUBP1
Produktbeschreibung	Far upstream element-binding protein activates the far upstream element (FUSE) of c-myc and stimulates expression of c-myc in undifferentiated cells. Regulation of FUSE by FUBP occurs through single-strand binding of FUBP to the non-coding strand. FU...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	68kDa
NCBI	<a href="#">8880</a>

UniProt	<a href="#">Q96AE4</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.