

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

## Product Datasheet

### ZNF382 Antibody - N-terminal region, Rabbit, Polyclonal ASB-ARP39726\_T100

Artikelname	ZNF382 Antibody - N-terminal region, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-ARP39726_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP39726_T100
Alternativnummer	ASB-ARP39726_T100-25UL,ASB-ARP39726_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human ZNF382
Produktbeschreibung	Members of the C2H2 zinc finger transcription factor family, such as ZNF382, play key roles in the regulation of cell proliferation, differentiation, and apoptosis in response to a variety of stimuli.Members of the C2H2 zinc finger transcription fact...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	64kDa
NCBI	<a href="#">84911</a>

UniProt	<a href="#">Q96SR6</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.