

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

## Product Datasheet

### **PABPC4 Antibody - N-terminal region** **ASB-ARP40496\_T100**

Artikelname	PABPC4 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP40496_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP40496_T100
Alternativnummer	ASB-ARP40496_T100-25UL,ASB-ARP40496_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 PABPC4
Produktbeschreibung	Poly(A)-binding proteins (PABPs) bind to the poly(A) tail present at the 3-prime ends of most eukaryotic mRNAs. PABPC4 or IPABP (inducible PABP) was isolated as an activation-induced T-cell mRNA encoding a protein. Activation of T cells increased PAB...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	71kDa
NCBI	<a href="#">8761</a>

UniProt	<a href="#">Q13310</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.