

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

## Product Datasheet

### ANP32A Antibody - N-terminal region ASB-ARP40204\_T100

Artikelname	ANP32A Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP40204_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP40204_T100
Alternativnummer	ASB-ARP40204_T100-25UL,ASB-ARP40204_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Sheep, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human ANP32A
Produktbeschreibung	ANP32A is a novel potent heat-stable inhibitor protein of protein phosphatase 2A. It may play a key role in self-renewing cell populations where it may act in the nucleus to limit their sensitivity to transformation. Being a tumor suppressor, ANP32A ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	29kDa
NCBI	<a href="#">8125</a>

UniProt	<a href="#">P39687</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.