

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

Product Datasheet

ZNF274 Antibody - N-terminal region ASB-ARP31504_T100

Artikelname	ZNF274 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP31504_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP31504_T100
Alternativnummer	ASB-ARP31504_T100-25UL,ASB-ARP31504_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human ZNF274
Produktbeschreibung	ZNF274 is a zinc finger protein containing five C2H2-type zinc finger domains, one or two Kruppel-associated box A (KRAB A) domains, and a leucine-rich domain. The protein has been suggested to be a transcriptional repressor. It localizes predominant...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	62kDa
NCBI	10782

UniProt	Q96GC6-3
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.