

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

Product Datasheet

ZNF447 Antibody - N-terminal region ASB-ARP33305_T100

Artikelname	ZNF447 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33305_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP33305_T100
Alternativnummer	ASB-ARP33305_T100-25UL,ASB-ARP33305_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human ZNF447
Produktbeschreibung	ZNF447 contains 1 SCAN box domain and 2 C2H2-type zinc fingers. It belongs to the kruppel C2H2-type zinc-finger protein family and may be involved in transcriptional regulation....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	55kDa
NCBI	65982
UniProt	Q8TBC5

Formulierung

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