

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

Product Datasheet

ZNF23 Antibody - N-terminal region ASB-ARP33517_P050

Artikelname	ZNF23 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33517_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP33517_P050
Alternativnummer	ASB-ARP33517_P050-25UL,ASB-ARP33517_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human ZNF23
Produktbeschreibung	ZNF23 (GZF1) has a BTB/POZ (broad complex, tramtrack, and bric-a-brac)/(poxvirus and zinc finger) domain and 10 tandemly repeated zinc finger motifs with strong transcriptional repressive activity....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	73kDa
NCBI	7571
UniProt	P17027

Formulierung

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