

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

Product Datasheet

ZNF711 Antibody - N-terminal region ASB-ARP33508_P050

Artikelname	ZNF711 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33508_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP33508_P050
Alternativnummer	ASB-ARP33508_P050-25UL,ASB-ARP33508_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	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 ZNF711
Produktbeschreibung	ZNF711 may be involved in transcriptional regulation.This gene encodes a zinc finger protein of unknown function. It bears similarity to a zinc finger protein which acts as a transcriptional activator. This gene lies in a region of the X chromosome w...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	86kDa
NCBI	7552

UniProt	Q9Y462
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.