

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

Product Datasheet

PKNOX2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP33366_T100

Artikelname	PKNOX2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33366_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP33366_T100
Alternativnummer	ASB-ARP33366_T100-25UL,ASB-ARP33366_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human PKNOX2
Produktbeschreibung	PKNOX2 is a TALE homeodomain protein that shows distinct homology with PKNOX1. It may interact with PBX proteins and play a tissue-specific regulation of transcription....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	34kDa
NCBI	63876
UniProt	Q9H921

Formulierung

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