

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

Product Datasheet

SOX12 Antibody - C-terminal region ASB-ARP33330_T100

Artikelname	SOX12 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33330_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP33330_T100
Alternativnummer	ASB-ARP33330_T100-25UL,ASB-ARP33330_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human SOX12
Produktbeschreibung	Members of the SOX family of transcription factors are characterized by the presence of a DNA-binding high mobility group (HMG) domain, homologous to the HMG box of sex-determining region Y (SRY). Forming a subgroup of the HMG domain superfamily, SOX...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	34kDa
NCBI	6666

UniProt	O15370
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.