

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

Product Datasheet

Mxi1 Antibody - N-terminal region **ASB-ARP36812_P050**

Artikelname	Mxi1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP36812_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP36812_P050
Alternativnummer	ASB-ARP36812_P050-25UL,ASB-ARP36812_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N-terminal region of Mouse Mxi1
Produktbeschreibung	This gene encodes a protein containing a helix-loop-helix domain characteristic of transcription factors, which allows heterodimerization and sequence-specific DNA binding. The encoded protein is related to a family of Myc/Max/Mad proteins that are i...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	33kDa
NCBI	17859

UniProt	Q3U3X2
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.