

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

Product Datasheet

MSX2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP38153_T100

Artikelname	MSX2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP38153_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP38153_T100
Alternativnummer	ASB-ARP38153_T100-25UL,ASB-ARP38153_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Goat, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human MSX2
Produktbeschreibung	MSX2 is a member of the muscle segment homeobox gene family. The protein is a transcriptional repressor whose normal activity may establish a balance between survival and apoptosis of neural crest-derived cells required for proper craniofacial morpho...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	29kDa
NCBI	4488

UniProt	P35548
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.