

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-ARP31398_P050

Artikelname	MSX2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP31398_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP31398_P050
Alternativnummer	ASB-ARP31398_P050-25UL,ASB-ARP31398_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the n terminal region of human MSX2
Produktbeschreibung	MSX2 probable play a morphogenetic role. MSX2 may play a role in limb-pattern formation. In osteoblasts, MSX2 suppresses transcription driven by the osteocalcin FGF response element (OCFRE).This gene encodes a member of the muscle segment homeobox ge...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 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.