

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

Product Datasheet

MAFB Antibody - N-terminal region ASB-ARP33682_T100

Artikelname	MAFB Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33682_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP33682_T100
Alternativnummer	ASB-ARP33682_T100-25UL,ASB-ARP33682_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Yeast, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human MAFB
Produktbeschreibung	MAFB is a basic leucine zipper (bZIP) transcription factor that plays an important role in the regulation of lineage-specific hematopoiesis. The nuclear protein represses ETS1-mediated transcription of erythroid-specific genes in myeloid cells.The pr...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	36 kDa
NCBI	9935

UniProt	Q9Y5Q3
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.