

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

Product Datasheet

MAF Antibody - C-terminal region ASB-ARP38608_P050

Artikelname	MAF Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP38608_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP38608_P050
Alternativnummer	ASB-ARP38608_P050-25UL,ASB-ARP38608_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Equine, Human
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C-terminal region of Human MAF
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a DNA-binding, leucine zipper-containing transcription factor that acts as a homodimer or as a heterodimer. Depending on the binding site and binding partner, the encoded protein can be a transcriptional activator ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	42kDa
NCBI	4094

UniProt	O75444-1
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.