

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

Product Datasheet

KLF9 Antibody - N-terminal region ASB-ARP31369_P050

Artikelname	KLF9 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP31369_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP31369_P050
Alternativnummer	ASB-ARP31369_P050-25UL,ASB-ARP31369_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N-terminal region of Human KLF9
Produktbeschreibung	KLF9 is a transcription factor that binds to GC box elements located in the promoter. Binding of the encoded protein to a single GC box inhibits mRNA expression while binding to tandemly repeated GC box elements activates transcription....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	27kDa
NCBI	687

UniProt	Q13886
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.