

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

Product Datasheet

ZNF410 Antibody - N-terminal region ASB-ARP33198_P050

Artikelname	ZNF410 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33198_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP33198_P050
Alternativnummer	ASB-ARP33198_P050-25UL,ASB-ARP33198_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	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 ZNF410
Produktbeschreibung	ZNF410 is the transcription factor that activates transcription of matrix-remodeling genes such as MMP1 during fibroblast senescence....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	52kDa
NCBI	57862
UniProt	Q86VK4

Formulierung

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