

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

Product Datasheet

NFIL3 Antibody - middle region ASB-ARP31177_P050

Artikelname	NFIL3 Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP31177_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP31177_P050
Alternativnummer	ASB-ARP31177_P050-25UL,ASB-ARP31177_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Sheep, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human NFIL3
Produktbeschreibung	NFIL3 is a basic leucine zipper (bZIP) transcription factor that represses or activates transcription in non-osteoblastic cells. NFIL3 play a role in attenuation of PTH target gene transcription in osteoblasts. NFIL3 repression domain interacts speci...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	51kDa
NCBI	4783

UniProt	Q16649
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.