

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

Product Datasheet

NR2F1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP45628_P050

Artikelname	NR2F1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP45628_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP45628_P050
Alternativnummer	ASB-ARP45628_P050-25UL,ASB-ARP45628_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human, Mouse, Porcine, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human NR2F1
Produktbeschreibung	Coup (chicken ovalbumin upstream promoter) transcription factor binds to the ovalbumin promoter and, in conjunction with another protein (S300-II) stimulates initiation of transcription. NR2F1 binds to both direct repeats and palindromes of the 5-AGG...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	46kDa
NCBI	7025

UniProt	P10589
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.