

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

Product Datasheet

NR2F2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP39465_T100

Artikelname	NR2F2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP39465_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP39465_T100
Alternativnummer	ASB-ARP39465_T100-25UL,ASB-ARP39465_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Guinea pig, Human, Mouse, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human NR2F2
Produktbeschreibung	NR2F2, an orphan member of the nuclear hormone receptor superfamily, acts as a transcriptional repressor by antagonizing the functions of other nuclear hormone receptors and by actively silencing transcription. However, in certain contexts, NR2F2 sti...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	45kDa
NCBI	7026

UniProt	P24468
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.