

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

Product Datasheet

NR2C1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP38286_P050

Artikelname	NR2C1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP38286_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP38286_P050
Alternativnummer	ASB-ARP38286_P050-25UL,ASB-ARP38286_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human NR2C1
Produktbeschreibung	The nuclear orphan receptors NR2C1 represses transcription and binds DNA as a homodimer. NR2C1 binds the IR7 element in the promoter of its own gene in an autoregulatory negative feedback mechanism. NR2C1 may function as a negative modulator to suppr...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	51kDa
NCBI	7181

UniProt	Q15626
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.