

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

Product Datasheet

NR4A1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP31941_T100

Artikelname	NR4A1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP31941_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP31941_T100
Alternativnummer	ASB-ARP31941_T100-25UL,ASB-ARP31941_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, 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 NR4A1
Produktbeschreibung	NR4A1 encodes a member of the steroid-thyroid hormone-retinoid receptor superfamily. Expression is induced by phytohemagglutinin in human lymphocytes and by serum stimulation of arrested fibroblasts. The encoded protein acts as a nuclear transcriptio...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	66kDa
NCBI	3164

UniProt	P22736
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.