

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

Product Datasheet

NR1I2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP39531_P050

Artikelname	NR1I2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP39531_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP39531_P050
Alternativnummer	ASB-ARP39531_P050-25UL,ASB-ARP39531_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N-terminal region of Human NR1I2
Produktbeschreibung	NR1I2 belongs to the nuclear receptor superfamily, members of which are transcription factors characterized by a ligand-binding domain and a DNA-binding domain. NR1I2 contains a zinc finger domain.NR1I2 is a transcriptional regulator of the cytochrom...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	52kDa
NCBI	8856

UniProt	O75469-7
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.