

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

## Product Datasheet

### NR0B1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP45597\_T100

Artikelname	NR0B1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP45597_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP45597_T100
Alternativnummer	ASB-ARP45597_T100-25UL,ASB-ARP45597_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human NR0B1
Produktbeschreibung	NR0B1 is a protein that contains a DNA-binding domain. The protein acts as a dominant-negative regulator of transcription which is mediated by the retinoic acid receptor. This protein also functions as an anti-testis gene by acting antagonistically t...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	52kDa
NCBI	<a href="#">190</a>

UniProt	<a href="#">P51843</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.