

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

Product Datasheet

PARL Antibody - N-terminal region ASB-ARP44851_P050

Artikelname	PARL Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP44851_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP44851_P050
Alternativnummer	ASB-ARP44851_P050-25UL,ASB-ARP44851_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human PARL
Produktbeschreibung	PARL is a mitochondrial integral membrane protein. Following proteolytic processing of this protein, a small peptide (P-beta) is formed and translocated to the nucleus. PARL may be involved in signal transduction via regulated intramembrane proteolys...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	36kDa
NCBI	55486

UniProt	Q9H300-2
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.