

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

Product Datasheet

PURA Antibody - N-terminal region ASB-ARP33201_P050

Artikelname	PURA Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33201_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP33201_P050
Alternativnummer	ASB-ARP33201_P050-25UL,ASB-ARP33201_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 PURA
Produktbeschreibung	This gene product is a sequence-specific, single-stranded DNA-binding protein. It binds preferentially to the single strand of the purine-rich element termed PUR, which is present at origins of replication and in gene flanking regions in a variety of...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	35 kDa
NCBI	5813

UniProt	Q00577
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.