

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

Product Datasheet

G22P1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP34117_T100

Artikelname	G22P1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP34117_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP34117_T100
Alternativnummer	ASB-ARP34117_T100-25UL,ASB-ARP34117_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human G22P1
Produktbeschreibung	The p70/p80 autoantigen is a nuclear complex consisting of two subunits with molecular masses of approximately 70 and 80 kDa. The complex functions as a single-stranded DNA-dependent ATP-dependent helicase. The complex may be involved in the repair o...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	70kDa
NCBI	2547

UniProt	Q6FG89
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.