

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

Product Datasheet

SPIC Antibody - C-terminal region ASB-ARP32232_P050

Artikelname	SPIC Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP32232_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP32232_P050
Alternativnummer	ASB-ARP32232_P050-25UL,ASB-ARP32232_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Zebrafish
Produktbeschreibung	SPIC controls the development of red pulp macrophages required for red blood cells recycling and iron homeostasis. Transcription factor that binds to the PU-box, a purine-rich DNA sequence (5-GAGGA[AT]-3) that can act as a lymphoid-specific enhancer....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	29kDa
NCBI	121599
UniProt	Q8N5J4

Formulierung

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