

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

Product Datasheet

GATA2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP31855_T100

Artikelname	GATA2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP31855_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP31855_T100
Alternativnummer	ASB-ARP31855_T100-25UL,ASB-ARP31855_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human GATA2
Produktbeschreibung	The GATA family of transcription factors, which contain zinc fingers in their DNA binding domain, have emerged as candidate regulators of gene expression in hematopoietic cells is essential for normal primitive and definitive erythropoiesis and is ex...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	51 kDa
NCBI	2624

UniProt	P23769
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.