

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

Product Datasheet

ZNFN1A2 Antibody - C-terminal region ASB-ARP31676_T100

Artikelname	ZNFN1A2 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP31676_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP31676_T100
Alternativnummer	ASB-ARP31676_T100-25UL,ASB-ARP31676_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 C terminal region of human ZNFN1A2
Produktbeschreibung	Novel short isoforms of this gene, ZNFN1A2, are overexpressed in a patient with T-cell acute lymphoblastic leukemia and may contribute to the development of T-cell malignancies....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	43kDa
NCBI	22807
UniProt	Q6PQC7

Formulierung

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