

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

Product Datasheet

RNF130 Antibody - N-terminal region ASB-ARP32914_T100

Artikelname	RNF130 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP32914_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP32914_T100
Alternativnummer	ASB-ARP32914_T100-25UL,ASB-ARP32914_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human RNF130
Produktbeschreibung	RNF130 contains a RING finger motif and is similar to g1, a Drosophila zinc-finger protein that is expressed in mesoderm and involved in embryonic development. The expression of the mouse counterpart was found to be upregulated in myeloblastic cells ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	46kDa
NCBI	55819

UniProt	Q86XS8
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.