

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

Product Datasheet

ZBTB48 Antibody - N-terminal region ASB-ARP31937_P050

Artikelname	ZBTB48 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP31937_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP31937_P050
Alternativnummer	ASB-ARP31937_P050-25UL,ASB-ARP31937_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	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 ZBTB48
Produktbeschreibung	ZBTB48 contains 1 BTB (POZ) domain and 11 C2H2-type zinc fingers. It belongs to the krueppel C2H2-type zinc-finger protein family and binds to and regulates the J and/or S elements in MHC II promoter....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	77kDa
NCBI	3104
UniProt	P10074

Formulierung

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