

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

## Product Datasheet

### ZEB1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP32422\_P050

Artikelname	ZEB1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP32422_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP32422_P050
Alternativnummer	ASB-ARP32422_P050-25UL,ASB-ARP32422_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human ZEB1
Produktbeschreibung	ZEB1 is a zinc finger transcription factor that represses T-lymphocyte-specific IL2 gene expression by binding to a negative regulatory domain 100 nucleotides 5-prime of the IL2 transcription start site.ZEB1 encodes a zinc finger transcription factor...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	124kDa
NCBI	<a href="#">6935</a>

UniProt	<a href="#">P37275</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.