

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

Product Datasheet

SNAI1 Antibody - N-terminal region **ASB-ARP33315_P050**

Artikelname	SNAI1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33315_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP33315_P050
Alternativnummer	ASB-ARP33315_P050-25UL,ASB-ARP33315_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Equine, Guinea pig, Human, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N-terminal region of Human SNAI1
Produktbeschreibung	The Drosophila embryonic protein snail is a zinc finger transcriptional repressor which downregulates the expression of ectodermal genes within the mesoderm. The nuclear protein encoded by this gene is structurally similar to the Drosophila snail pro...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	29kDa
NCBI	6615

UniProt	O95863
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.