

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

Product Datasheet

SERTAD1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP34309_T100

Artikelname	SERTAD1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP34309_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP34309_T100
Alternativnummer	ASB-ARP34309_T100-25UL,ASB-ARP34309_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Yeast
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human SERTAD1
Produktbeschreibung	SERTA is a transcriptional regulator that interacts with the PHD-bromodomain of co-repressors of Kruppel-associated box (KRAB)-mediated repression, KRIP-1(TIF1beta) and TIF1alpha, as well as the co-activator/adaptor p300/CBP. It is a component of a m...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	25kDa
NCBI	29950

UniProt	Q9UHV2
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.