

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

Product Datasheet

OVOL2 Antibody - middle region ASB-ARP33204_P050

Artikelname	OVOL2 Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP33204_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP33204_P050
Alternativnummer	ASB-ARP33204_P050-25UL,ASB-ARP33204_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 middle region of human OVOL2
Produktbeschreibung	OVOL2 contains 4 C2H2-type zinc fingers. It belongs to the krueppel C2H2-type zinc-finger protein family. It is a DNA-binding protein that binds to the 5-G[GCT]GGGGG-3 core sequence. Probably acts as a transcription regulator....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	30kDa
NCBI	58495

UniProt	Q9BRP0
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.