

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

## Product Datasheet

### OVOL2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP39499\_P050

Artikelname	OVOL2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP39499_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP39499_P050
Alternativnummer	ASB-ARP39499_P050-25UL,ASB-ARP39499_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Human, Mouse
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal 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	30 kDa
NCBI	<a href="#">58495</a>

UniProt	<a href="#">Q9BRP0</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.