

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

## Product Datasheet

### OVOL1 Antibody - C-terminal region ASB-ARP38500\_T100

Artikelname	OVOL1 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP38500_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP38500_T100
Alternativnummer	ASB-ARP38500_T100-25UL,ASB-ARP38500_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Goat, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human OVOL1
Produktbeschreibung	OVOL1 is a protein highly similar to Drosophila and mouse proteins. In Drosophila the ovo protein plays a critical role in Drosophila oogenesis and cuticle formation. In mice the ovo like protein is involved in hair formation and spermatogenesis. The...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	30kDa
NCBI	<a href="#">5017</a>

UniProt	<a href="#">O14753</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.