

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

## Product Datasheet

### **RNASEH2A Antibody - middle region ASB-ARP40647\_T100**

Artikelname	RNASEH2A Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP40647_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP40647_T100
Alternativnummer	ASB-ARP40647_T100-25UL,ASB-ARP40647_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Goat, Human, Mouse, Porcine, Rat, Yeast, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human RNASEH2A
Produktbeschreibung	Of the multiple RNases H in mammals, RNase HI is the major enzyme and shows increased activity during DNA replication. It shows more homology to the RNase HII of Escherichia coli.Of the multiple RNases H in mammals, RNase HI is the major enzyme and s...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	33 kDa
NCBI	<a href="#">10535</a>

UniProt	<a href="#">O75792</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.