

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

## Product Datasheet

### **RNMT Antibody - C-terminal region, Rabbit, Polyclonal ASB-ARP40493\_P050**

Artikelname	RNMT Antibody - C-terminal region, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-ARP40493_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP40493_P050
Alternativnummer	ASB-ARP40493_P050-25UL,ASB-ARP40493_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human RNMT
Produktbeschreibung	RNMT belongs to the mRNA cap methyltransferase family. RNMT is a mRNA-capping methyltransferase that methylates the N7 position of the added guanosine to the 5-cap structure of mRNAs. It binds RNA containing 5-terminal GpppC....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	55kDa
NCBI	<a href="#">8731</a>

UniProt	<a href="#">O43148</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.