

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

## Product Datasheet

### MMAA Antibody - N-terminal region ASB-ARP64020\_P050

Artikelname	MMAA Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP64020_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP64020_P050
Alternativnummer	ASB-ARP64020_P050-25UL,ASB-ARP64020_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Rabbit, Rat
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is involved in the translocation of cobalamin into the mitochondrion, where it is used in the final steps of adenosylcobalamin synthesis. Adenosylcobalamin is a coenzyme required for the activity of methylmalonyl-CoA ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	46kDa
NCBI	<a href="#">166785</a>
UniProt	<a href="#">Q8IVH4</a>

Formulierung

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