

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

Product Datasheet

IMMP2L Antibody - C-terminal region ASB-ARP60563_P050

Artikelname	IMMP2L Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP60563_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP60563_P050
Alternativnummer	ASB-ARP60563_P050-25UL,ASB-ARP60563_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Equine, Guinea pig, Human
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human IMMP2L
Produktbeschreibung	The mitochondrial inner membrane peptidase (IMP) complex generates mature, active proteins in the mitochondrial intermembrane space by proteolytically removing the mitochondrial targeting presequence of nuclear-encoded proteins. IMP1 (IMMP1L, MIM 612...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	20kDa
NCBI	83943

UniProt	Q96T52
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.