

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

Product Datasheet

MRPS15 Antibody - N-terminal region ASB-ARP33299_P050

Artikelname	MRPS15 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33299_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP33299_P050
Alternativnummer	ASB-ARP33299_P050-25UL,ASB-ARP33299_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human MRPS15
Produktbeschreibung	Mammalian mitochondrial ribosomal proteins are encoded by nuclear genes and help in protein synthesis within the mitochondrion. Mitochondrial ribosomes (mitoribosomes) consist of a small 28S subunit and a large 39S subunit. MRPS15 is a 28S subunit pr...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	30kDa
NCBI	64960

UniProt	P82914
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.