

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

Product Datasheet

RRP8 Antibody - N-terminal region (ARP68567_P050), Rabbit, Polyclonal ASB-ARP68567

Artikelname	RRP8 Antibody - N-terminal region (ARP68567_P050), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-ARP68567
Hersteller Artikelnummer	ARP68567
Alternativnummer	ASB-ARP68567-100UL,ASB-ARP68567-25UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Rabbit, Rat, Yeast
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N-terminal region of Human RRP8
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	RRP8 is an essential component of the eNoSC (energy-dependent nucleolar silencing) complex, a complex that mediates silencing of rDNA in response to intracellular energy status and acts by recruiting histone-modifying enzymes. The eNoSC complex is ab...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	50kDa

NCBI	23378
UniProt	O43159
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.