

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

Product Datasheet

SELENOP Antibody - N-terminal region ASB-ARP56299_P050

Artikelname	SELENOP Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP56299_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP56299_P050
Alternativnummer	ASB-ARP56299_P050-25UL,ASB-ARP56299_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Equine, Human
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human SEPP1
Produktbeschreibung	This gene encodes a selenoprotein that is predominantly expressed in the liver and secreted into the plasma. This selenoprotein is unique in that it contains multiple selenocysteine (Sec) residues per polypeptide (10 in human), and accounts for most ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	43 kDa
NCBI	6414

UniProt	P49908
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.