

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

Product Datasheet

SPP1 Antibody - C-terminal region ASB-ARP36677_T100

Artikelname	SPP1 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP36677_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP36677_T100
Alternativnummer	ASB-ARP36677_T100-25UL,ASB-ARP36677_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Goat, Guinea pig, Human, Mouse, Rat, Sheep
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human SPP1
Produktbeschreibung	The SPP1 gene encodes an acidic matrix protein, mainly expressed in mineralized tissues, kidney and atherosclerotic vessels. This protein also contributes to several steps in the process of prostate carcinogenesis and metastasis....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	33kDa
NCBI	6696

UniProt	P10451
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.