

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

Product Datasheet

SEMG1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP42088_T100

Artikelname	SEMG1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP42088_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP42088_T100
Alternativnummer	ASB-ARP42088_T100-25UL,ASB-ARP42088_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Porcine
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human SEMG1
Produktbeschreibung	SEMG1 is the predominant protein in semen. The secreted protein is involved in the formation of a gel matrix that encases ejaculated spermatozoa. The prostate-specific antigen (PSA) protease processes this protein into smaller peptides, with each pos...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	51kDa
NCBI	6406

UniProt	P04279
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.