

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

Product Datasheet

PSMC5 Antibody - C-terminal region ASB-ARP38192_T100

Artikelname	PSMC5 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP38192_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP38192_T100
Alternativnummer	ASB-ARP38192_T100-25UL,ASB-ARP38192_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human PSMC5
Produktbeschreibung	The 26S proteasome is a multicatalytic proteinase complex with a highly ordered structure composed of 2 complexes, a 20S core and a 19S regulator. The 19S regulator is composed of a base, which contains 6 ATPase subunits and 2 non-ATPase subunits, an...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	46kDa
NCBI	5705

UniProt	P62195
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.