

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

Product Datasheet

PSMD14 Antibody - N-terminal region ASB-ARP32450_T100

Artikelname	PSMD14 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP32450_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP32450_T100
Alternativnummer	ASB-ARP32450_T100-25UL,ASB-ARP32450_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human PSMD14
Produktbeschreibung	POH1 (pad one homolog-1) is a component of the 26S proteasome, a multiprotein complex that degrades proteins targeted for destruction by the ubiquitin pathway (Spataro et al., 1997 [PubMed 9374539])....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	35kDa
NCBI	10213

UniProt	O00487
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.