

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

## Product Datasheet

### PAPSS2 Antibody - C-terminal region ASB-ARP48642\_P050

Artikelname	PAPSS2 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP48642_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP48642_P050
Alternativnummer	ASB-ARP48642_P050-25UL,ASB-ARP48642_P050-100UL
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 C terminal region of human PAPSS2
Produktbeschreibung	Sulfation is a common modification of endogenous (lipids, proteins, and carbohydrates) and exogenous (xenobiotics and drugs) compounds. In mammals, the sulfate source is 3-phosphoadenosine 5-phosphosulfate (PAPS), created from ATP and inorganic sulfa...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	70kDa
NCBI	<a href="#">9060</a>

UniProt	<a href="#">O95340-2</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.