

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

## Product Datasheet

### **FERMT2 Antibody - C-terminal region (ARP68349\_P050), Rabbit, Polyclonal ASB-ARP68349**

Artikelname	FERMT2 Antibody - C-terminal region (ARP68349_P050), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-ARP68349
Hersteller Artikelnummer	ARP68349
Alternativnummer	ASB-ARP68349-100UL,ASB-ARP68349-25UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C-terminal region of Human FERMT2
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	FERMT2 participates in the connection between ECM adhesion sites and the actin cytoskeleton and also in the orchestration of actin assembly and cell shape modulation. It recruits migfilin (FBLP1) protein to cell-ECM focal adhesion sites....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

Molekulargewicht	75kDa
NCBI	<a href="#">10979</a>
UniProt	<a href="#">Q96AC1-3</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.