

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

## Product Datasheet

### SPIB Antibody - C-terminal region ASB-ARP31422\_P050

Artikelname	SPIB Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP31422_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP31422_P050
Alternativnummer	ASB-ARP31422_P050-25UL,ASB-ARP31422_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	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 SPIB
Produktbeschreibung	SPI1 (MIM 165170) and SPIB are members of a subfamily of ETS (see ETS1, MIM 164720) transcription factors. ETS proteins share a conserved ETS domain that mediates specific DNA binding. SPIB and SPI1 bind to a purine-rich sequence, the PU box (5-prime...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	19kDa
NCBI	<a href="#">6689</a>

UniProt	<a href="#">Q01892</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.