

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

## Product Datasheet

### FABP7 Antibody - N-terminal region ASB-ARP33827\_T100

Artikelname	FABP7 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33827_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP33827_T100
Alternativnummer	ASB-ARP33827_T100-25UL,ASB-ARP33827_T100-100UL
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 N terminal region of human FABP7
Produktbeschreibung	The protein encoded by FABP7 is a brain fatty acid binding protein. Fatty acid binding proteins (FABPs) are a family of small, highly conserved, cytoplasmic proteins that bind long-chain fatty acids and other hydrophobic ligands. FABPs are thought to...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	15 kDa
NCBI	<a href="#">2173</a>

UniProt	<a href="#">O15540</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.