

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

Product Datasheet

FHL2 Antibody - C-terminal region ASB-ARP34506_T100

Artikelname	FHL2 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP34506_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP34506_T100
Alternativnummer	ASB-ARP34506_T100-25UL,ASB-ARP34506_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 C terminal region of human FHL2
Produktbeschreibung	FHL2 is a member of LIM proteins that contain a highly conserved double zinc finger motif called the LIM domain....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	32kDa
NCBI	2274
UniProt	Q14192

Formulierung

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