

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

Product Datasheet

FHL1 Antibody - C-terminal region ASB-ARP34378_T100

Artikelname	FHL1 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP34378_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP34378_T100
Alternativnummer	ASB-ARP34378_T100-25UL,ASB-ARP34378_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Sheep
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human FHL1
Produktbeschreibung	LIM proteins, named for LIN11, ISL1, and MEC3, are defined by the possession of a highly conserved double zinc finger motif called the LIM domain. FHL1 may play an important role during the early stages of skeletal muscle differentiation, specificall...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	32kDa
NCBI	2273

UniProt	Q6IB30
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.