

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

Product Datasheet

ARNTL2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP39398_P050

Artikelname	ARNTL2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP39398_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP39398_P050
Alternativnummer	ASB-ARP39398_P050-25UL,ASB-ARP39398_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Mouse
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human ARNTL2
Produktbeschreibung	ARNTL2-CLOCK heterodimers activate E-box element (3-CACGTG-5) transcription. Also, in umbilical vein endothelial cells, ARNTL2 activates SERPINE1 through E-box sites. This transactivation is inhibited by PER2 and CRY1....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	71 kDa
NCBI	56938

UniProt	Q8WYA1
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.