

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

Product Datasheet

NOCT Antibody - N-terminal region ASB-ARP32536_T100

Artikelname	NOCT Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP32536_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP32536_T100
Alternativnummer	ASB-ARP32536_T100-25UL,ASB-ARP32536_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human CCRN4L
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is highly similar to Nocturnin, a gene identified as a circadian clock regulated gene in <i>Xenopus laevis</i> . This protein and Nocturnin protein share similarity with the C-terminal domain of a yeast transcription factor, ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	48kDa
NCBI	25819

UniProt	Q9UK39
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.