

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

Product Datasheet

CRY1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP59758_P050

Artikelname	CRY1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP59758_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP59758_P050
Alternativnummer	ASB-ARP59758_P050-25UL,ASB-ARP59758_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Sheep, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human CRY1
Produktbeschreibung	CRY1 is the blue light-dependent regulator of the circadian feedback loop. CRY1 inhibits CLOCK NPAS2-ARNTL E box-mediated transcription. CRY1 acts, in conjunction with CRY2, in maintaining period length and circadian rhythmicity. CRY1 has no photolya...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	64kDa
NCBI	1407

UniProt	Q16526
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.