

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

## Product Datasheet

### CRY2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP52398\_P050

Artikelname	CRY2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP52398_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP52398_P050
Alternativnummer	ASB-ARP52398_P050-25UL,ASB-ARP52398_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 CRY2
Produktbeschreibung	CRY2 is a blue light-dependent regulator of the circadian feedback loop.CRY2 inhibits CLOCK NPAS2-ARNTL E box-mediated transcription. CRY2 acts, in conjunction with CRY2, in maintaining period length and circadian rhythmicity.CRY2 has no photolyase a...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	67kDa
NCBI	<a href="#">1408</a>

UniProt	<a href="#">Q49AN0</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.