

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

Product Datasheet

CREB3L2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP34673_T100

Artikelname	CREB3L2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP34673_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP34673_T100
Alternativnummer	ASB-ARP34673_T100-25UL,ASB-ARP34673_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 CREB3L2
Produktbeschreibung	CREB3L2 is a member of the old astrocyte specifically induced substance (OASIS) DNA binding and basic leucine zipper dimerization (bZIP) family of transcription factors, which includes CREB3 (MIM 606443) and CREB4 (MIM 607138)....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	57 kDa
NCBI	64764

UniProt	Q70SY1
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.