

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

Product Datasheet

CSDC2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP40768_T100

Artikelname	CSDC2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP40768_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP40768_T100
Alternativnummer	ASB-ARP40768_T100-25UL,ASB-ARP40768_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 CSDC2
Produktbeschreibung	CSDC2 is an RNA-binding factor which binds specifically to the very 3UTR ends of both histone H1 and H3.3 mRNAs, encompassing the polyadenylation signal. It might play a central role in the negative regulation of histone variant synthesis in the deve...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	17kDa
NCBI	27254

UniProt	Q9Y534
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.