

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

Product Datasheet

Zcchc11 Antibody - C-terminal region ASB-OAAB18849

Artikelname	Zcchc11 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-OAAB18849
Hersteller Artikelnummer	OAAB18849
Alternativnummer	ASB-OAAB18849-400UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	This (Mouse) Zcchc11 antibody is generated from a rabbit immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 1568-1600 amino acids from the C-terminal region of (Mouse) Zcchc11.
Produktbeschreibung	Uridyltransferase that acts as a suppressor of microRNA (miRNA) biogenesis by specifically mediating the terminal uridylation of some miRNAs. Catalyzes the 3' uridylation of precursor let-7 (pre-let-7), a miRNA precursor. Uridylated pre- let-7 miRNA...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	185 kDa
NCBI	230594
UniProt	B2RX14

Formulierung

Purified polyclonal antibody supplied in PBS with 0.09% (W/V) sodium azide.