

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

Product Datasheet

CNOT6 Antibody - N-terminal region ASB-ARP40812_P050

Artikelname	CNOT6 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP40812_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP40812_P050
Alternativnummer	ASB-ARP40812_P050-25UL,ASB-ARP40812_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human CNOT6
Produktbeschreibung	CNOT6 is a subunit of the CCR4-NOT core transcriptional regulation complex. CNOT6 has a 3-5 RNase activity and prefers polyadenylated substates.The protein encoded by this gene is a subunit of the CCR4-NOT core transcriptional regulation complex. The...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	63kDa

NCBI	57472
UniProt	Q9ULM6
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.