

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

## Product Datasheet

### CNBP Antibody - N-terminal region ASB-ARP34815\_P050

Artikelname	CNBP Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP34815_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP34815_P050
Alternativnummer	ASB-ARP34815_P050-25UL,ASB-ARP34815_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Canine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human CNBP
Produktbeschreibung	CNBP is a nucleic-acid binding protein with seven zinc-finger domains. The protein has a preference for binding single stranded DNA and RNA. The protein functions in cap-independent translation of ornithine decarboxylase mRNA, and may also function i...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	19 kDa
NCBI	<a href="#">7555</a>

UniProt	<a href="#">P62633</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.