

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

Product Datasheet

CNN1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP48161_P050

Artikelname	CNN1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP48161_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP48161_P050
Alternativnummer	ASB-ARP48161_P050-25UL,ASB-ARP48161_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Human, Mouse, Porcine, Rat, Sheep, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human CNN1
Produktbeschreibung	CNN1 is a thin filament-associated protein that is implicated in the regulation and modulation of smooth muscle contraction. It is capable of binding to actin, calmodulin, troponin C and tropomyosin. The interaction of calponin with actin inhibits th...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	33kDa
NCBI	1264

UniProt	P51911
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.