

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

Product Datasheet

TNNI1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP42117_P050

Artikelname	TNNI1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP42117_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP42117_P050
Alternativnummer	ASB-ARP42117_P050-25UL,ASB-ARP42117_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Goat, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human TNNI1
Produktbeschreibung	Troponin proteins associate with tropomyosin and regulate the calcium sensitivity of the myofibril contractile apparatus of striated muscles. Each troponin-tropomyosin complex contains 1 molecule from each of the 3 troponins: T, C, and I. The troponi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	21kDa
NCBI	7135

UniProt	P19237
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.