

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

Product Datasheet

TNNI2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP51270_T100

Artikelname	TNNI2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP51270_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP51270_T100
Alternativnummer	ASB-ARP51270_T100-25UL,ASB-ARP51270_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Goat, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human TNNI2
Produktbeschreibung	Troponin I is the inhibitory subunit of troponin, the thin filament regulatory complex which confers calcium-sensitivity to striated muscle actomyosin ATPase activity....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	21 kDa
NCBI	7136

UniProt	P48788
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.