

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

Product Datasheet

NKX2-3 Antibody - N-terminal region ASB-ARP32989_T100

Artikelname	NKX2-3 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP32989_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP32989_T100
Alternativnummer	ASB-ARP32989_T100-25UL,ASB-ARP32989_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human NKX2-3
Produktbeschreibung	NKX2C is a member of the NKX family of homeodomain-containing transcription factors, which are implicated in many aspects of cell type specification and maintenance of differentiated tissue functions....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	32kDa
NCBI	159296

UniProt	Q8TAU0
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.