

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

Product Datasheet

NFIX Antibody - middle region ASB-ARP32717_P050

Artikelname	NFIX Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP32717_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP32717_P050
Alternativnummer	ASB-ARP32717_P050-25UL,ASB-ARP32717_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human NFIX
Produktbeschreibung	Nuclear factor I (NFI) proteins constitute a family of sequence-specific transcription factors whose functional diversity is generated through transcription from four different genes (NFI-A, NFI-B, NFI-C, and NFI-X), alternative RNA splicing, and pro...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	49kDa
NCBI	4784

UniProt	Q14938-3
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.