

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

Product Datasheet

NFYA Antibody - C-terminal region ASB-ARP31263_T100

Artikelname	NFYA Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP31263_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP31263_T100
Alternativnummer	ASB-ARP31263_T100-25UL,ASB-ARP31263_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Yeast
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human NFYA
Produktbeschreibung	NFYA is one subunit of a trimeric complex, forming a highly conserved transcription factor that binds to CCAAT motifs in the promoter regions in a variety of genes. Subunit A associates with a tight dimer composed of the B and C subunits, resulting i...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	37kDa
NCBI	4800

UniProt	P23511
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.