

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

Product Datasheet

MYC Antibody - N-terminal region ASB-ARP38156_T100

Artikelname	MYC Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP38156_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP38156_T100
Alternativnummer	ASB-ARP38156_T100-25UL,ASB-ARP38156_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Sheep
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human MYC
Produktbeschreibung	MYC is a multifunctional, nuclear phosphoprotein that plays a role in cell cycle progression, apoptosis and cellular transformation. It functions as a transcription factor that regulates transcription of specific target genes. Mutations, overexpressi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	19kDa
NCBI	4609

UniProt	P01106
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.