

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

Product Datasheet

CDR2 Antibody - N-terminal region : Biotin (ARP51161_T100-Biotin), Rabbit, Polyclonal ASB-ARP51161_T100-BIOTIN

Artikelname	CDR2 Antibody - N-terminal region : Biotin (ARP51161_T100-Biotin), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-ARP51161_T100-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	ARP51161_T100-Biotin
Alternativnummer	ASB-ARP51161_T100-BIOTIN-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
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 N terminal region of human CDR2
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	52kDa
NCBI	1039

UniProt	Q01850
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer.