

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

Product Datasheet

OLIG2 Antibody - N-terminal region : Biotin (ARP31464_P050-Biotin), Rabbit, Polyclonal ASB-ARP31464_P050-BIOTIN

Artikelname	OLIG2 Antibody - N-terminal region : Biotin (ARP31464_P050-Biotin), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-ARP31464_P050-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	ARP31464_P050-Biotin
Alternativnummer	ASB-ARP31464_P050-BIOTIN-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human OLIG2
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	32kDa
NCBI	10215
UniProt	Q13516

Formulierung

Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer.