

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

Product Datasheet

PARP11 Antibody - N-terminal region : Biotin (ARP33768_T100-Biotin), Rabbit, Polyclonal **ASB-ARP33768_T100-BIOTIN**

Artikelname	PARP11 Antibody - N-terminal region : Biotin (ARP33768_T100-Biotin), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-ARP33768_T100-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	ARP33768_T100-Biotin
Alternativnummer	ASB-ARP33768_T100-BIOTIN-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human PARP11
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	39kDa
NCBI	57097

UniProt	Q9NR21
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer.