

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

Product Datasheet

RNF32 Antibody - middle region : Biotin (ARP43336_T100-Biotin), Rabbit, Polyclonal **ASB-ARP43336_T100-BIOTIN**

Artikelname	RNF32 Antibody - middle region : Biotin (ARP43336_T100-Biotin), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-ARP43336_T100-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	ARP43336_T100-Biotin
Alternativnummer	ASB-ARP43336_T100-BIOTIN-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human RNF32
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	40kDa
NCBI	140545

UniProt	Q9H0A6
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer.