

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

Product Datasheet

GPR161 Antibody - N-terminal region : HRP (ARP42353_T100-HRP), Rabbit, Polyclonal ASB-ARP42353_T100-HRP

Artikelname	GPR161 Antibody - N-terminal region : HRP (ARP42353_T100-HRP), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-ARP42353_T100-HRP
Hersteller Artikelnummer	ARP42353_T100-HRP
Alternativnummer	ASB-ARP42353_T100-HRP-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human GPR161
Konjugation	HRP
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	58kDa
NCBI	23432
UniProt	Q8N6U8

Formulierung

Liquid. Purified antibody is supplied in high phosphate PBS, 100 mm phosphate, 150 mM NaCl, pH 7.6.