

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

Product Datasheet

GPR161 Antibody - middle region ASB-ARP42355_P050

Artikelname	GPR161 Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP42355_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP42355_P050
Alternativnummer	ASB-ARP42355_P050-25UL,ASB-ARP42355_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human GPR161
Produktbeschreibung	Upon ligand binding, G protein-coupled receptors, such as GPR161, activate cytoplasmic G proteins (see GNAS, MIM 139320), allowing the receptors to transduce extracellular signals across the plasma membrane into the cell. Phosphorylation of the recep...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	58kDa
NCBI	23432

UniProt	Q8N6U8
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.