

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

Product Datasheet

GPR56 antibody - N-terminal region (ARP58627_P050), Rabbit, Polyclonal ASB-ARP58627

Artikelname	GPR56 antibody - N-terminal region (ARP58627_P050), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-ARP58627
Hersteller Artikelnummer	ARP58627
Alternativnummer	ASB-ARP58627-100UL,ASB-ARP58627-25UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human GPR56
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the G protein-coupled receptor family and regulates brain cortical patterning. The encoded protein binds specifically to transglutaminase 2, a component of tissue and tumor stroma implicated as an inhibitor of tumor prog...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	76kDa

NCBI	9289
UniProt	Q9Y653
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.