

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

Product Datasheet

GUCY1B1 Antibody - N-terminal region **ASB-ARP46012_P050**

Artikelname	GUCY1B1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP46012_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP46012_P050
Alternativnummer	ASB-ARP46012_P050-25UL,ASB-ARP46012_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human GUCY1B3
Produktbeschreibung	This gene encodes the beta subunit of the soluble guanylate cyclase (sGC), which catalyzes the conversion of GTP (guanosine triphosphate) to cGMP (cyclic guanosine monophosphate). The encoded protein contains an HNOX domain, which serves as a recepto...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	70kDa

NCBI	2983
UniProt	Q02153
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.