

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

Product Datasheet

GLA Antibody - N-terminal region ASB-ARP54296_P050

Artikelname	GLA Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP54296_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP54296_P050
Alternativnummer	ASB-ARP54296_P050-25UL,ASB-ARP54296_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Goat, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human GLA
Produktbeschreibung	GLA is a homodimeric glycoprotein that hydrolyses the terminal alpha-galactosyl moieties from glycolipids and glycoproteins. This enzyme predominantly hydrolyzes ceramide trihexoside, and it can catalyze the hydrolysis of melibiose into galactose and...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	49 kDa
NCBI	2717

UniProt	P06280
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.