

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

Product Datasheet

GLYAT Antibody - N-terminal region ASB-ARP48682_P050

Artikelname	GLYAT Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP48682_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP48682_P050
Alternativnummer	ASB-ARP48682_P050-25UL,ASB-ARP48682_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human GLYAT
Produktbeschreibung	The glycine-N-acyltransferase protein conjugates glycine with acyl-CoA substrates in the mitochondria. The protein is thought to be important in the detoxification of endogenous and xenobiotic acyl-CoAs.The glycine-N-acyltransferase protein conjugate...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	34kDa
NCBI	10249

UniProt	Q6IB77
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.