

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

Product Datasheet

GCDH Antibody - C-terminal region ASB-ARP43559_T100

Artikelname	GCDH Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP43559_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP43559_T100
Alternativnummer	ASB-ARP43559_T100-25UL,ASB-ARP43559_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Equine, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human GCDH
Produktbeschreibung	GCDH belongs to the acyl-CoA dehydrogenase family. It catalyzes the oxidative decarboxylation of glutaryl-CoA to crotonyl-CoA and CO(2) in the degradative pathway of L-lysine, L-hydroxylysine, and L-tryptophan metabolism. It uses electron transfer fl...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	48kDa
NCBI	2639

UniProt	Q92947
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.