

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

Product Datasheet

SLC25A22 Antibody - N-terminal region ASB-ARP44041_T100

Artikelname	SLC25A22 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP44041_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP44041_T100
Alternativnummer	ASB-ARP44041_T100-25UL,ASB-ARP44041_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human SLC25A22
Produktbeschreibung	The SLC25 family is mitochondrial carriers that transport a variety of metabolites across the inner mitochondrial membrane. SLC25A22, also known as GC1, is 1 of the 2 mitochondrial glutamate/H+ symporters, the other being SLC25A18.The SLC25 gene fami...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	36kDa
NCBI	79751

UniProt	Q9H936
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.