

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

Product Datasheet

SLC36A2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP44156_P050

Artikelname	SLC36A2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP44156_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP44156_P050
Alternativnummer	ASB-ARP44156_P050-25UL,ASB-ARP44156_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human SLC36A2
Produktbeschreibung	SLC36A2 is involved in a pH-dependent electrogenic neuronal transport and sequestration of small amino acids amino acids such as glycine, alanine and proline. SLC36A2 is inhibited by sarcosine....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	53 kDa
NCBI	153201
UniProt	Q495M3

Formulierung

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