

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

Product Datasheet

SLC38A1 Antibody - middle region ASB-ARP43811_T100

Artikelname	SLC38A1 Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP43811_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP43811_T100
Alternativnummer	ASB-ARP43811_T100-25UL,ASB-ARP43811_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human SLC38A1
Produktbeschreibung	Amino acid transporters play essential roles in the uptake of nutrients, production of energy, chemical metabolism, detoxification, and neurotransmitter cycling. SLC38A1 is an important transporter of glutamine, an intermediate in the detoxification ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	54 kDa
NCBI	81539

UniProt	Q9H2H9
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.