

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

Product Datasheet

SLC7A1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP43838_P050

Artikelname	SLC7A1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP43838_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP43838_P050
Alternativnummer	ASB-ARP43838_P050-25UL,ASB-ARP43838_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Equine, Human, Porcine, Rabbit
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human SLC7A1
Produktbeschreibung	SLC7A1 is a high-affinity, low capacity permease involved in the transport of the cationic amino acids (arginine, lysine and ornithine) in non-hepatic tissues. It may also function as an ecotropic retroviral leukemia receptor....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	68 kDa
NCBI	6541

UniProt	P30825
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.