

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

Product Datasheet

SLC7A5 Antibody - N-terminal region ASB-ARP63651_P050

Artikelname	SLC7A5 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP63651_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP63651_P050
Alternativnummer	ASB-ARP63651_P050-25UL,ASB-ARP63651_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	SLC7A5 is a sodium-independent, high-affinity transport of large neutral amino acids such as phenylalanine, tyrosine, leucine, arginine and tryptophan, when associated with SLC3A2/4F2hc. SLC7A5 is involved in cellular amino acid uptake. SLC7A5 acts a...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	56kDa
NCBI	8140
UniProt	Q01650

Formulierung

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