

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

Product Datasheet

SLC11A1 Antibody - C-terminal region ASB-ARP43754_T100

Artikelname	SLC11A1 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP43754_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP43754_T100
Alternativnummer	ASB-ARP43754_T100-25UL,ASB-ARP43754_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Goat, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Sheep
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human SLC11A1
Produktbeschreibung	SLC11A1 is a member of the solute carrier family 11 (proton-coupled divalent metal ion transporters) family and is a multi-pass membrane protein. The protein functions as a divalent transition metal (iron and manganese) transporter involved in iron m...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	61kDa
NCBI	6556

UniProt	P49279
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.