

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

Product Datasheet

SLC12A2 Antibody - C-terminal region ASB-ARP43805_T100

Artikelname	SLC12A2 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP43805_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP43805_T100
Alternativnummer	ASB-ARP43805_T100-25UL,ASB-ARP43805_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human SLC12A2
Produktbeschreibung	By moving chloride into epithelial cells, the Na-K-Cl cotransporter SLC12A2 aids transcellular movement of chloride across both secretory and absorptive epithelia.By moving chloride into epithelial cells, the Na-K-Cl cotransporter SLC12A2 aids transc...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	131kDa
NCBI	6558

UniProt	P55011
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.