

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

Product Datasheet

SLC6A8 Antibody - N-terminal region
ASB-ARP42248_T100

Artikelname	SLC6A8 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP42248_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP42248_T100
Alternativnummer	ASB-ARP42248_T100-25UL,ASB-ARP42248_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 N terminal region of human SLC6A8
Produktbeschreibung	SLC6A8 is required for the uptake of creatine in muscles and brain....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	70kDa
NCBI	6535
UniProt	P48029
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.