

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

## Product Datasheet

### SLC7A2 Antibody - middle region ASB-ARP43766\_P050

Artikelname	SLC7A2 Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP43766_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP43766_P050
Alternativnummer	ASB-ARP43766_P050-25UL,ASB-ARP43766_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human SLC7A2
Produktbeschreibung	SLC7A2 is a low-affinity, high capacity permease involved in the transport of the cationic amino acids (arginine, lysine and ornithine). SLC7A2 plays a regulatory role in classical or alternative activation of macrophages....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	72kDa
NCBI	<a href="#">6542</a>

UniProt	<a href="#">P52569</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.