

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

## Product Datasheet

### SLC35C1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP43989\_T100

Artikelname	SLC35C1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP43989_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP43989_T100
Alternativnummer	ASB-ARP43989_T100-25UL,ASB-ARP43989_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human SLC35C1
Produktbeschreibung	SLC35C1 is involved in GDP-fucose import from the cytoplasm into the Golgi lumen....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	40 kDa
NCBI	<a href="#">55343</a>
UniProt	<a href="#">Q96A29</a>

Formulierung

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