

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

## Product Datasheet

### SLC2A8 Antibody - middle region ASB-ARP43951\_P050

Artikelname	SLC2A8 Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP43951_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP43951_P050
Alternativnummer	ASB-ARP43951_P050-25UL,ASB-ARP43951_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Rabbit
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human SLC2A8
Produktbeschreibung	SLC2A8 is the insulin-regulated facilitative glucose transporter.SLC2A8 binds cytochalasin B in a glucose-inhibitable manner.SLC2A8 seems to be a dual-specific sugar transporter as it is inhibitable by fructose....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	51kDa
NCBI	<a href="#">29988</a>

UniProt	<a href="#">Q9NY64</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.