

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

Product Datasheet

SLC2A1 Antibody, Clone: [Polyclonal], Rabbit ASB-OABB01918

Artikelname	SLC2A1 Antibody, Clone: [Polyclonal], Rabbit
Artikelnummer	ASB-OABB01918
Hersteller Artikelnummer	OABB01918
Alternativnummer	ASB-OABB01918-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, IHC-Fr, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human SLC2A1 recombinant protein (Position: R92-V492). Human SLC2A1 shares 98% and 98.3% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat SLC2A1, respectively.
Produktbeschreibung	Facilitative glucose transporter. This isoform may be responsible for constitutive or basal glucose uptake. Has a very broad substrate specificity, can transport a wide range of aldoses including both pentoses and hexoses....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[Polyclonal]
Molekulargewicht	54084 MW

NCBI	6513
UniProt	P11166
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized. Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .