

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

Product Datasheet

SLC2A8 Antibody - C-terminal region, Clone: [Polyclonal], Rabbit ASB-OABB01328

Artikelname	SLC2A8 Antibody - C-terminal region, Clone: [Polyclonal], Rabbit
Artikelnummer	ASB-OABB01328
Hersteller Artikelnummer	OABB01328
Alternativnummer	ASB-OABB01328-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Hamster, Human, Mouse, Rat
Immunogen	Polypeptide
Produktbeschreibung	Insulin-regulated facilitative glucose transporter. Binds cytochalasin B in a glucose-inhibitable manner. Seems to be a dual-specific sugar transporter as it is inhibitable by fructose....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[Polyclonal]
Molekulargewicht	51508 MW
NCBI	56017
UniProt	Q9JIF3

Formulierung

Lyophilized. Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na₂HPO₄, 0.05mg Thimerosal, 0.05mg NaN₃.