

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

Product Datasheet

SV2C Antibody - C-terminal region ASB-OAAB18784

Artikelname	SV2C Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-OAAB18784
Hersteller Artikelnummer	OAAB18784
Alternativnummer	ASB-OAAB18784-400UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	This SV2C antibody is generated from a rabbit immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 547-580 amino acids from the C-terminal region of human SV2C.
Produktbeschreibung	Plays a role in the control of regulated secretion in neural and endocrine cells, enhancing selectively low-frequency neurotransmission. Positively regulates vesicle fusion by maintaining the readily releasable pool of secretory vesicles (By similari...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	82 kDa
NCBI	22987
UniProt	Q496J9

Formulierung

Purified polyclonal antibody supplied in PBS with 0.09% (W/V) sodium azide.