

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

## Product Datasheet

### sh3bp4a Antibody - N-terminal region ASB-OAAB19044

Artikelname	sh3bp4a Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-OAAB19044
Hersteller Artikelnummer	OAAB19044
Alternativnummer	ASB-OAAB19044-400UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Zebrafish
Immunogen	This DANRE sh3bp4a antibody is generated from a rabbit immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 132-165 amino acids from the N-terminal region of DANRE sh3bp4a.
Produktbeschreibung	Possible role in regulating endocytosis of the transferrin receptor at the plasma membrane. Alternatively, may function as a negative regulator of the amino acid-induced TOR signaling by inhibiting the formation of active Rag GTPase complexes. Prefer...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	108 kDa
NCBI	<a href="#">403082</a>
UniProt	<a href="#">Q1LVQ2</a>

Formulierung

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