

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

Product Datasheet

gpr126 Antibody - C-terminal region **ASB-OAAB19096**

Artikelname	gpr126 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-OAAB19096
Hersteller Artikelnummer	OAAB19096
Alternativnummer	ASB-OAAB19096-400UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Zebrafish
Immunogen	This DANRE gpr126 antibody is generated from a rabbit immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 1135-1169 amino acids from the C-terminal region of DANRE gpr126.
Produktbeschreibung	Orphan receptor. Required for normal differentiation of promyelinating Schwann cells and for normal myelination of axons. Signals probably through G-proteins to transiently elevate cAMP levels. Required for normal expression of the transcription fact...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	131 kDa
NCBI	561970
UniProt	C6KFA3

Formulierung

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