

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

Product Datasheet

STMN2 Antibody - middle region ASB-OAAB19166

Artikelname	STMN2 Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-OAAB19166
Hersteller Artikelnummer	OAAB19166
Alternativnummer	ASB-OAAB19166-400UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	This STMN2 antibody is generated from a rabbit immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 82-116 amino acids from the Central region of human STMN2.
Produktbeschreibung	Regulator of microtubule stability. When phosphorylated by MAPK8, stabilizes microtubules and consequently controls neurite length in cortical neurons. In the developing brain, negatively regulates the rate of exit from multipolar stage and retards r...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	21 kDa
NCBI	11075
UniProt	Q93045

Formulierung

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