

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

Product Datasheet

QTRT1 Antibody - C-terminal region ASB-OAAB18772

Artikelname	QTRT1 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-OAAB18772
Hersteller Artikelnummer	OAAB18772
Alternativnummer	ASB-OAAB18772-400UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	This QTRT1 antibody is generated from a rabbit immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 303-337 amino acids from the C-terminal region of human QTRT1.
Produktbeschreibung	Interacts with QTRTD1 to form an active queuine tRNA-ribosyltransferase. This enzyme exchanges queuine for the guanine at the wobble position of tRNAs with GU(N) anticodons (tRNA-Asp, -Asn, -His and -Tyr), thereby forming the hypermodified nucleosid...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	44 kDa
NCBI	81890
UniProt	Q9BXR0

Formulierung

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