

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

Product Datasheet

ADAT2 Antibody - C-terminal region ASB-ARP66713_P050

Artikelname	ADAT2 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP66713_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP66713_P050
Alternativnummer	ASB-ARP66713_P050-25UL,ASB-ARP66713_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C-terminal region of Human ADAT2
Produktbeschreibung	ADAT2 is probably participates in deamination of adenosine-34 to inosine in many tRNAs....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	21 kDa
NCBI	134637
UniProt	Q7Z6V5

Formulierung

Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.