

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

Product Datasheet

CARS Antibody - N-terminal region ASB-ARP40298_P050

Artikelname	CARS Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP40298_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP40298_P050
Alternativnummer	ASB-ARP40298_P050-25UL,ASB-ARP40298_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Yeast
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human CARS
Produktbeschreibung	CARS is a class 1 aminoacyl-tRNA synthetase, cysteinyl-tRNA synthetase. Each of the twenty aminoacyl-tRNA synthetases catalyzes the aminoacylation of a specific tRNA or tRNA isoaccepting family with the cognate amino acid. CARS gene is one of several...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	84kDa
NCBI	833

UniProt	A8MVQ3
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.