

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-ARP40293\_P050

Artikelname	CARS Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP40293_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP40293_P050
Alternativnummer	ASB-ARP40293_P050-25UL,ASB-ARP40293_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
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	95kDa
NCBI	<a href="#">833</a>

UniProt	<a href="#">P49589-3</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.