

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

## Product Datasheet

### CARS Antibody - C-terminal region ASB-ARP40295\_P050

Artikelname	CARS Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP40295_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP40295_P050
Alternativnummer	ASB-ARP40295_P050-25UL,ASB-ARP40295_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Yeast, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C 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. This gene is one of several...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	81kDa
NCBI	<a href="#">833</a>

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