

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

Product Datasheet

AARS Antibody - N-terminal region ASB-ARP40370_P050

Artikelname	AARS Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP40370_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP40370_P050
Alternativnummer	ASB-ARP40370_P050-25UL,ASB-ARP40370_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human AARS
Produktbeschreibung	The human alanyl-tRNA synthetase (AARS) belongs to a family of tRNA synthetases, of the class II enzymes. Class II tRNA synthetases evolved early in evolution and are highly conserved. This is reflected by the fact that 498 of the 968-residue polypeptide...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	107kDa
NCBI	16

UniProt	P49588
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.