

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

Product Datasheet

ARG1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP45672_T100

Artikelname	ARG1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP45672_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP45672_T100
Alternativnummer	ASB-ARP45672_T100-25UL,ASB-ARP45672_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Goat, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human ARG1
Produktbeschreibung	Arginase catalyzes the hydrolysis of arginine to ornithine and urea. The type I isoform of ARG1, is a cytosolic enzyme and expressed predominantly in the liver as a component of the urea cycle. Inherited deficiency of this enzyme results in argininem...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	35kDa
NCBI	383

UniProt	P05089
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.