

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

Product Datasheet

ALDH4A1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP45696_T100

Artikelname	ALDH4A1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP45696_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP45696_T100
Alternativnummer	ASB-ARP45696_T100-25UL,ASB-ARP45696_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human ALDH4A1
Produktbeschreibung	ALDH4A1 belongs to the aldehyde dehydrogenase family of proteins. This enzyme is a mitochondrial matrix NAD-dependent dehydrogenase which catalyzes the second step of the proline degradation pathway, converting pyrroline-5-carboxylate to glutamate. D...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	24kDa

NCBI	8659
UniProt	Q5TF55
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.