

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

Product Datasheet

HAL Antibody - C-terminal region ASB-ARP45694_T100

Artikelname	HAL Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP45694_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP45694_T100
Alternativnummer	ASB-ARP45694_T100-25UL,ASB-ARP45694_T100-100UL
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 C terminal region of human HAL
Produktbeschreibung	HAL is a cytosolic enzyme catalyzing the first reaction in histidine catabolism, the nonoxidative deamination of L-histidine to trans-urocanic acid. HAL defects cause histidinemia which is characterized by increased histidine and histamine and decrea...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	72kDa
NCBI	3034

UniProt	P42357
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.