

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

Product Datasheet

RDH8 Antibody - middle region ASB-ARP65373_P050

Artikelname	RDH8 Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP65373_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP65373_P050
Alternativnummer	ASB-ARP65373_P050-25UL,ASB-ARP65373_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of Human RDH8
Produktbeschreibung	All-trans-retinol dehydrogenase (RDH8) is a visual cycle enzyme that reduces all-trans-retinal to all-trans-retinol in the presence of NADPH (Rattner et al., 2000 [PubMed 10753906]). It is a member of the short chain dehydrogenase/reductase family an...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	34 kDa
NCBI	50700

UniProt	Q9NYR8
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.