

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

Product Datasheet

RDH16 Antibody - N-terminal region ASB-ARP42141_P050

Artikelname	RDH16 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP42141_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP42141_P050
Alternativnummer	ASB-ARP42141_P050-25UL,ASB-ARP42141_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human RDH16
Produktbeschreibung	RDH16 is an oxidoreductase with a preference for NAD. It oxidizes all-trans-retinol and 13-cis-retinol to the corresponding aldehydes. RDH16 has higher activity towards CRBP-bound retinol than with free retinol. It also oxidizes androstanediol and an...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	36kDa
NCBI	8608

UniProt	O75452
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.