

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

Product Datasheet

SORD Antibody - N-terminal region ASB-ARP61128_P050

Artikelname	SORD Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP61128_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP61128_P050
Alternativnummer	ASB-ARP61128_P050-25UL,ASB-ARP61128_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Sheep
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human SORD
Produktbeschreibung	Sorbitol dehydrogenase (SORD, EC 1.1.1.14) catalyzes the interconversion of polyols and their corresponding ketoses, and together with aldose reductase (ALDR1, MIM 103880), makes up the sorbitol pathway that is believed to play an important role in t...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	38kDa
NCBI	6652

UniProt	Q00796
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.