

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

Product Datasheet

SURF4 Antibody - N-terminal region **ASB-ARP50161_P050**

Artikelname	SURF4 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP50161_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP50161_P050
Alternativnummer	ASB-ARP50161_P050-25UL,ASB-ARP50161_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human SURF4
Produktbeschreibung	SURF4 is a conserved integral membrane protein containing multiple putative transmembrane regions. In eukaryotic cells, protein transport between the endoplasmic reticulum and Golgi compartments is mediated in part by non-clathrin-coated vesicular co...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	30kDa
NCBI	6836

UniProt	O15260
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.