

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

Product Datasheet

RALBP1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP52251_P050

Artikelname	RALBP1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP52251_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP52251_P050
Alternativnummer	ASB-ARP52251_P050-25UL,ASB-ARP52251_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Goat, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human RALBP1
Produktbeschreibung	RALBP1 can activate specifically hydrolysis of GTP bound to RAC1 and CDC42, but not RALA. RALBP1 mediates ATP-dependent transport of S-(2,4-dinitrophenyl)-glutathione (DNP-SG) and doxorubicin (DOX) and is the major ATP-dependent transporter of glutat...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	76kDa

NCBI	10928
UniProt	Q15311
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.