

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

Product Datasheet

RNF19A Antibody - N-terminal region ASB-ARP43197_P050

Artikelname	RNF19A Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP43197_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP43197_P050
Alternativnummer	ASB-ARP43197_P050-25UL,ASB-ARP43197_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 N terminal region of human RNF19A
Produktbeschreibung	RNF19A contains two RING-finger motifs and an IBR (in between RING fingers) motif. This protein is an E3 ubiquitin ligase that is localized in Lewy bodies (LBs), a characteristic neuronal inclusion in Parkinsons disease (PD) brains. This protein int...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	91kDa
NCBI	25897

UniProt	Q9NV58
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.