

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

Product Datasheet

MICALL1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP51692_P050

Artikelname	MICALL1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP51692_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP51692_P050
Alternativnummer	ASB-ARP51692_P050-25UL,ASB-ARP51692_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Goat, Human
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human MICALL1
Produktbeschreibung	MICALL1 contains 1 CH (calponin-homology) domain and 1 LIM zinc-binding domain. It may be a cytoskeletal regulator....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	93kDa
NCBI	85377
UniProt	Q8N3F8

Formulierung

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