

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

Product Datasheet

SMARCE1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP33313_P050

Artikelname	SMARCE1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33313_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP33313_P050
Alternativnummer	ASB-ARP33313_P050-25UL,ASB-ARP33313_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 SMARCE1
Produktbeschreibung	SMARCE1 is part of the large ATP-dependent chromatin remodeling complex SWI/SNF, which is required for transcriptional activation of genes normally repressed by chromatin. The protein, either alone or when in the SWI/SNF complex, can bind to 4-way ju...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	47kDa
NCBI	6605

UniProt	Q969G3
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.