

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

Product Datasheet

SUV39H1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP32471_P050

Artikelname	SUV39H1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP32471_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP32471_P050
Alternativnummer	ASB-ARP32471_P050-25UL,ASB-ARP32471_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human SUV39H1
Produktbeschreibung	SUV39H1, a human homolog of the Drosophila position effect variegation modifier Su(var)3-9 and of the S. pombe silencing factor clr4, encodes a heterochromatic protein that transiently accumulates at centromeric positions during mitosis. This gene is...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	48kDa
NCBI	6839

UniProt	O43463
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.