

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

Product Datasheet

JMJD2C Antibody - C-terminal region ASB-ARP32974_P050

Artikelname	JMJD2C Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP32974_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP32974_P050
Alternativnummer	ASB-ARP32974_P050-25UL,ASB-ARP32974_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 middle region of human JMJD2C
Produktbeschreibung	JMJD2C is a member of the Jumonji domain 2 (JMJD2) family. It contains one JmjC domain, one JmjN domain, two PHD-type zinc fingers, and two Tudor domains. This nuclear protein functions as a trimethylation-specific demethylase, converting specific tr...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	92 kDa
NCBI	23081

UniProt	F5H347
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.