

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

## Product Datasheet

### JMJD3 Antibody - N-terminal region ASB-ARP40101\_P050

Artikelname	JMJD3 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP40101_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP40101_P050
Alternativnummer	ASB-ARP40101_P050-25UL,ASB-ARP40101_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 JMJD3
Produktbeschreibung	JMJD3 is a histone demethylase that specifically demethylates Lys-27 of histone H3, thereby playing a central role in histone code. It plays a central role in regulation of posterior development, by regulating HOX gene expression. It is involved in i...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	181kDa
NCBI	<a href="#">23135</a>

UniProt	<a href="#">O15054</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.