

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

Product Datasheet

CBX2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP51628_P050

Artikelname	CBX2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP51628_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP51628_P050
Alternativnummer	ASB-ARP51628_P050-25UL,ASB-ARP51628_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IP, 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 CBX2
Produktbeschreibung	CBX2 Contains 1 A.T hook DNA-binding domain and 1 chromo domain. CBX2 is a component of the Polycomb group (PcG) multiprotein PRC1 complex, a complex required to maintain the transcriptionally repressive state of many genes, including Hox genes, thro...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	56kDa
NCBI	84733

UniProt	Q14781
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.