

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

## Product Datasheet

### CBX4 Antibody - N-terminal region ASB-ARP30002\_P050

Artikelname	CBX4 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP30002_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP30002_P050
Alternativnummer	ASB-ARP30002_P050-25UL,ASB-ARP30002_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human CBX4
Produktbeschreibung	The polycomb group (PcG) protein HPC2, which functions as a transcriptional suppressor, is a candidate of KyoT2-binding proteins. Pc2 dramatically enhances CtBP sumoylation. Pc2 is a SUMO E3, and Polycomb Group bodies may be sumoylation centers....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	61kDa
NCBI	<a href="#">8535</a>

UniProt	<a href="#">O00257-2</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.