

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

## Product Datasheet

### H2AFX Antibody - middle region ASB-ARP58281\_P050

Artikelname	H2AFX Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP58281_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP58281_P050
Alternativnummer	ASB-ARP58281_P050-25UL,ASB-ARP58281_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Guinea pig, Human, Mouse, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human H2AFX
Produktbeschreibung	Histones are basic nuclear proteins that are responsible for the nucleosome structure of the chromosomal fiber in eukaryotes. Two molecules of each of the four core histones (H2A, H2B, H3, and H4) form an octamer, around which approximately 146 bp of...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	16kDa
NCBI	<a href="#">3014</a>

UniProt	<a href="#">P16104</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.