

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

Product Datasheet

H2AFX Antibody, Rabbit, Polyclonal ASB-OASG03382

Artikelname	H2AFX Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-OASG03382
Hersteller Artikelnummer	OASG03382
Alternativnummer	ASB-OASG03382-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human Histone H2A.X around the non-phosphorylation site of S139. Location: 80-160aa.
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	1 mg/ml
Molekulargewicht	19 kDa
NCBI	3014

UniProt	P16104 , P27661
Formulierung	Liquid. 1 mg/mL in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.