

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

Product Datasheet

Histone H2A.X (phospho Ser139) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB04775

Artikelname	Histone H2A.X (phospho Ser139) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB04775
Hersteller Artikelnummer	APRab04775
Alternativnummer	EKL-APRAB04775-20UL, EKL-APRAB04775-50UL, EKL-APRAB04775-100UL, EKL-APRAB04775-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Hamster, Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
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
Molekulargewicht	15 19kDa
NCBI	3014

UniProt	P16104
Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	H2AFX
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:50-1:200,ELISA 1:5000-1:20000