

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

Product Datasheet

Histone H2A.X Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE03029

Artikelname	Histone H2A.X Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE03029
Hersteller Artikelnummer	AMRe03029
Alternativnummer	EKL-AMRE03029-50UL, EKL-AMRE03029-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Variant histone H2A which replaces conventional H2A in a subset of nucleosomes. Nucleosomes wrap and compact DNA into chromatin, limiting DNA accessibility to the cellular machineries which require DNA as a template. Histones thereby play a central r...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 15 kDa, Observed MW: 15 kDa
NCBI	3014
UniProt	P16104

Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	H2AX
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200,IP 1:20-1:50