

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-AMRE85652

Artikelname	Histone H2A.X Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE85652
Hersteller Artikelnummer	AMRe85652
Alternativnummer	EKL-AMRE85652-50UL,EKL-AMRE85652-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
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	Purified antibody in TBS with 0.05% sodium azide,0.05%BSA and 50% glycerol.
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Histone H2A.X
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC 1:50-1:200,IP 1:10-1:20