

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

## Product Datasheet

### Histone H2A Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21481

Artikelname	Histone H2A Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21481
Hersteller Artikelnummer	AMRe21481
Alternativnummer	EKL-AMRE21481-50UL,EKL-AMRE21481-100UL,EKL-AMRE21481-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell localization:Nucleus.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 whi...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:14kD,Observed MW:17kD
NCBI	<a href="#">8329</a>
UniProt	<a href="#">P0C0S8</a>

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	HIST1H2AB
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:200-1:1000,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200