

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

Product Datasheet

Histone H2B Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21413

Artikelname	Histone H2B Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21413
Hersteller Artikelnummer	AMRe21413
Alternativnummer	EKL-AMRE21413-50UL,EKL-AMRE21413-100UL,EKL-AMRE21413-200UL
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. Nucleosomes consist of approximately 146 bp of DNA wrapped around a histone octamer composed of pa...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:14kD,Observed MW:14kD
NCBI	3017
UniProt	P62807

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	HIST1H2BC H2BFL, HIST1H2BE H2BFH, HIST1H2BF H2BFG, HIST1H2BG H2BFA, HIST1H2BI H2BFK
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:20000-1:50000,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200