

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

Product Datasheet

Histone H2A.Z Rabbit Monoclonal antibody, Unconjugated EKL-AMRE02087

Artikelname	Histone H2A.Z Rabbit Monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE02087
Hersteller Artikelnummer	AMRe02087
Alternativnummer	EKL-AMRE02087-50UL, EKL-AMRE02087-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Core component of nucleosome. 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 role in transcription regulation, DNA repair, DNA r...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 14 kDa, Observed MW: 14 kDa
NCBI	3015
UniProt	P0C0S5

Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Reinheit	Affinity Purified
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	H2AZ1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000