

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

Product Datasheet

Hydroxyl-Histone H2A (Tyr39) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE03278

Artikelname	Hydroxyl-Histone H2A (Tyr39) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE03278
Hersteller Artikelnummer	AMRe03278
Alternativnummer	EKL-AMRE03278-50UL, EKL-AMRE03278-100UL, EKL-AMRE03278-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
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	3012
UniProt	P04908

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	H2AC4
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100