

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

## Product Datasheet

### TriMethyl-Histone H3 (Lys27) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE02834

Artikelname	TriMethyl-Histone H3 (Lys27) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE02834
Hersteller Artikelnummer	AMRe02834
Alternativnummer	EKL-AMRE02834-50UL, EKL-AMRE02834-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	H3 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, DN...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 15 kDa, Observed MW: 15 kDa
NCBI	<a href="#">8350</a>
UniProt	<a href="#">P68431</a>

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	H3C1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200,IP 1:20-1:50,ChIP 1:20