

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

## Product Datasheet

### MonoMethyl-Histone H3 (Arg2) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE04012

Artikelname	MonoMethyl-Histone H3 (Arg2) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE04012
Hersteller Artikelnummer	AMRe04012
Alternativnummer	EKL-AMRE04012-50UL, EKL-AMRE04012-100UL, EKL-AMRE04012-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
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: 17 kDa
NCBI	<a href="#">8350</a>
UniProt	<a href="#">P68431</a>

Puffer	Liquid in 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,ICC/IF 1:50-1:200