

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

Product Datasheet

DiMethyl-Histone H3 (Lys4) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB00675

Artikelname	DiMethyl-Histone H3 (Lys4) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB00675
Hersteller Artikelnummer	APRab00675
Alternativnummer	EKL-APRAB00675-20UL, EKL-APRAB00675-50UL, EKL-APRAB00675-100UL, EKL-APRAB00675-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, 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	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 15 kDa, Observed MW: 15 kDa
NCBI	8350
UniProt	P68431

Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	H3C1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200,FC 1:50-1:100,IP 1:20-1:50,ChIP 1:20