

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

Product Datasheet

Crotonyl-Histone H2B (Lys12) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE03903

Artikelname	Crotonyl-Histone H2B (Lys12) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE03903
Hersteller Artikelnummer	AMRe03903
Alternativnummer	EKL-AMRE03903-50UL, EKL-AMRE03903-100UL, EKL-AMRE03903-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Histones are subject to a variety of enzyme catalyzed modifications, including acetylation, methylation, phosphorylation, ubiquitylation, etc. Crotonylation of lysine is a newly identified reversible modification controlling chromosome structure and ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:14 kDa,Observed MW: 14 kDa
NCBI	3018
UniProt	P33778

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	H2BC4
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200