

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

## Product Datasheet

### **MonoMethyl-Histone H2B (Arg79) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB00691**

Artikelname	MonoMethyl-Histone H2B (Arg79) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB00691
Hersteller Artikelnummer	APRab00691
Alternativnummer	EKL-APRAB00691-20UL, EKL-APRAB00691-50UL, EKL-APRAB00691-100UL, EKL-APRAB00691-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Histones are basic nuclear proteins that are responsible for the nucleosome structure of the chromosomal fiber in eukaryotes. Two molecules of each of the four core histones (H2A, H2B, H3, and H4) form an octamer, around which approximately 146 bp of...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 14 kDa, Observed MW: 14 kDa
NCBI	<a href="#">8349</a>

UniProt	<a href="#">Q16778</a>
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	H2BC21
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000