

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

Product Datasheet

KDM2A Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE01977

Artikelname	KDM2A Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE01977
Hersteller Artikelnummer	AMRe01977
Alternativnummer	EKL-AMRE01977-50UL, EKL-AMRE01977-100UL, EKL-AMRE01977-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Histone demethylase that specifically demethylates Lys-36 of histone H3, thereby playing a central role in histone code. Preferentially demethylates dimethylated H3 Lys-36 residue while it has weak or no activity for mono- and tri-methylated H3 Lys-3...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 133 kDa, Observed MW: 133 kDa
NCBI	22992
UniProt	Q9Y2K7

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	KDM2A
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200,IP 1:20-1:50